GAZZETTA UFFICIALE

DELLA

REPUBBLICA ITALIANA

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA — UFFICIO PUBBLICAZIONI DELLE LEGGI — TELEF. 50-139 51-236 51-554
AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO — PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA — TELEF. 80-033 641-737 850-144

Anno 21 - N. 6

GIUGNO 1948

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO DEI PREZZI

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 3,000 — Semestre L. 1,800 — Estero il doppio Al saddetti prezzi di abbonamento, aggiungere L. 16 per tassa eroriale

Versare l'Importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, VIa del Corso 234, - Via XX Settembre (Polotta Ministero delle Finonte) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuela n. 3 — NAPOLI, Via Chiala n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA VERDI, ROMA versando l'importo sul cie postele 1/2640 (Agglungere el prezzo il 2 % per imposto sull'entrato, oltre l'addizionale a la spesa di spedizione)

INDICE

	I Prezzi all'ingrosso		
TAVOLA	 Numeri Indici doi prezzi all'ingrosso (Base 1838 = 100): A) Indice generale od Indici di categoria secondo il grado di lavorazione e l'origine delle merci. B) Indici dei prezzi all'ingrosso dolle derrate all'innentari secondo l'origine ed i gruppi di affinità merceologica. C) Indici dei prezzi all'ingrosso secondo i rami d'attività economica. 	Pag.	3 3
TAVOLA	2. — Numeri indici dei prezzi all'ingresso delle singole merci (Base 1038 = 100)	•	4
TAVOLA	3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci		-8
TAVOLA	4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodetti industriali	•	12
	II. — Costo della vita, prezzi al minuto		
TAVOLA	5. — Numeri indici nazionali dei costo della vita (Daso 1938 - 199)	Pag	25
TAVOLÀ	e. — Numeri indici del costo della vita nel capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (Base 1038 = 100):		
;•	A) Numeri indici complessivi	:	25 26
TAVOLA	7 Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (Dasc 1038 = 100)	•	27
TAVOLA	8. — Numeri indici del costo dell'alimontazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (Base luglio-settembre 1946 = 100)	•.	27
TAVOLA	0. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nello città con oltre 300.000 abitanti (Baso luglio-settembro 1946 = 100)		28
TAVOLA 1	10. — Prezzi logali al minuto di alcuni generi distribulti mediante carta annonaria	•	29
TAVOLA 1	11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari	٠	80
TAVOLA 1	 Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzaturo e di altri articoli di consumo nel capiluoghi di provincia con citre 60.000 abitanti		37
TAVOLA 1	13. — Prezzi al minuto del combustibili vogotali	•	40

	٠.	
TAYOLA 14. — Tarifie di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia	Pag.	41
TAYOLA 15. — Generi razionati distribuiti nei capiluoghi di provincia al normali consumatori		42
TAVOLA 16. — Valore calorico del generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nel capiluoghi di provincia ai normali		
consumatori	,	48
III. — Salari e stipendi		
TAVOLA 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (Base 1938 = 190)	Dec.	
TAYOLA 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nel trasporti terrestri (Base 1938 = 100).	rug.	45
TAYOLA 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (Base: 1939 = 100).	-	45
TAVOLA 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato		46
TAVOLA 21. — Pagho lorde minime contrattuali degli operal dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 .	•	.48
TAYOLA 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria	•	51
TAYOLA 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti, in vigore al 30 aprilo 1948		
TAYOLA 24. — Paghe lorde minime contractuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nei mese di maggio 1948.	•	52
	•	53
TAVOLA 25. — Retribuzioni medio mensili in lire del personale civile dello Stato	•	53
IV. — Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane		
TAVOLA 26. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato	Pag.	54
TAVOLA 27. — Saggio ufficiale di sconto, saggi disconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato		84
TAVOLA 28. — Parità aurca delle monete di alcuni Pacsi adorenti al Fondo monetario internazionale		54
TAVOLA 29. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori		55
TAVOLA 30. — Corso del cambi in Italia.	•	56
TAYOLA 31. — Corso medio dei cambi in alcuni Paesi		67
V. — Confronti internazionali		
TAVOLA 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (Dase 1937 - 100)	Pag.	68
TAVOLA 33. — Numeri indici del costo della vita (Base 1937 = 100)		58
Tavola 34. — Prezzi all'ingresse di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America	•	59
AFPENDICE I. — Disposizioni concernenti la disciplina e i prezzi del generi alimentari emanato dai competenti organi dal 1º al		
. 31 magglo 1948:		
A) Disposizioni relative ai prezzi B) Disposizioni di carattero generale in materia di disciplina, di approvvizionamento e di consumo dei generi		61
allmentari	٠	61
AFFENDICE II Disposizioni concernenti la disciplina o i prezzi dei generi non alimentari emanate dai competenti organi dal 1º al		
31 maggio 1949:		
 A) Disposizioni relative al prezzi B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione, della distribuzione e degli approvvi- 	•	62
gionamenti dei generi non alimentari		63

AVVERTENZE

1. Segui convenzionali. - Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convenzionali:

Linea (-): a) quando il fenomeno non esiste;

b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;

Punto interrogativo (†): a) quando il fenomeno esiste, ma non viene o non venne rilevato.

b) quando i dati non si conoscono, perchè gli organi rilevatori non li banno comunicati.

Due puntini (..): per l' numeri assoluti (ridotti a centinala, migliaia, ecc.) e per i numeri relativi, quando non raggiungane la cifra significativa dell'ordine minimo considerato.

- II. Citre reltificate. Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nel Bollellini precedenti s'intendono rettificate.
- III. Le tavole non seguite dall'indicazione di una diversa ionie confengono dali risultanti da rilevazioni compinie diseltamente dell'Istituto Centrale di Siatistica.

I. - Prezzi all'ingrosso

TAV. 1. — Numeri îndici dei prezzi all'ingrosso (*) (Base 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE ED INDICI DI CATEGORIA SECONDO IL GRADO DI LAVORAZIONE E L'ORIGINE DELLE MERCI

				NDO IL G LAVORAZI			SEC	ONDO II	GRADO	DI LAVOI	RAZIONE	E L'ORIG	INE	
	MESI	INDICE GENE- RALE	materie	materie semila-	prodotti	10	ERIE GRI			E SEMILA I ORIGIN			OTTI LAV OI ORIGIN	
		, ALDE	grezze	vorate	lavorati	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege- tale	ani- male	mine- rale	vege-	ani- male
1947	Giugno Luglio Agosto Settembre Ottobre	5.329 5.779 5.889 6.202 6.010	5.264 5.868 6.069 6.337 5.955	5.011 5.108 5.278 5.495 - 5.337	5.376 5.946 5.974 6.340 6.218	4.652 5.199 4.799 4.896 4.842	4.034 4.757 4.886 5.137 4.904	8.116 8.297 8.881 9.224 8.373	4.161 4.388 4.553 4.805 4.763	6.870 6.007 6.703 6.894 6.492	5.868 5.734 6.105 6.168 5.855	8.820 3.847 3.960 4.496 4.050	4.895 5.547 5.527 5.821 5.689	7.676 8.150 8.322 8.847 8.635
1948	Novembre Dicembre Gennaio Febbraio Marzo Aprile Magglo	5.647 5.526 5.373 5.352 5.318 5.240 5.185	5.491 5.276 5.158 5.160 5.183 5.176 5.011	5.259 5.297 5.159 5.173 5.280 5.263 5.264	5.759 5.585 5.401 5.360 5.327 5.259 5.282	4.748 4.024 4.655 4.632 4.610 4.009 4.011	4.532 4.390 4.311 4.283 4.830 4.427 4.332	7.591 7.162 6.934 7.001 6.991 6.738 0.369	4.770 4.988 4.924 4.872 5.085 5.046 5.022	6.329 6.071 5.886 6.116 6.076 6.102 6.180	5.532 5.204 4.910 4.879 4.794 4.798 4.786	4.674 4.872 4.862 4.860 4.847 4.812 4.740	5.270 5.176 5.030 5.005 4.976 4.938 4.903	7.787 7.164 6.774 6.665 6.607 6.421 6.441

B) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO DELLE DERRATE ALIMENTARI SECONDO L'ORIGINE ED I GRUPPI DI AFFINITÀ MERCEOLOGICA

4.			· · ·			DER	RATE	ALI:	MEN	LARI					
				đi o	rigine	vege	tale				d i o	rigin	e anir	nale	
MESI	In com- plesso	In com- plesso	Cereali	Deri- vati dei cereali	Vino	Olio d' oliva	Zuc- chero	Prodot- ti orto- frutti- coli	Altri pro- dotti	In com- plesso	me da	Latte e pro- dotti caseari	Prodot- ti indu- stria salum.	prodot-	Prodot ti della pesca
D47 Giugno. Lugilo Agosto Settembre Ottobre Novembre Dicembre 1948 Gennaio	5.390 5.905 6.181 6.457 6.107 5.540 5.368 5.205	4.185 4.761 4.851 5.114 4.939 4.478 4.393 4.805	3.218 4.187 4.315 4.554 4.435 4.137 3.990 3.905	3.002 4.020 4.120 4.321 4.301 4.188 4.105 4.021	5.816 5.870 5.830 5.828 5.081 4.798 4.439 4.223	7.449 7.671 7.466 7.175 7.327 6.487 5.971 5.864	3.542 3.515 3.471 4.561 4.380 4.468 6.467 6.380	6.290 5.500 5.904 6.248 5.474 4.514 4.390 4.479	5.198 5.071 5.134 5.372 5.292 4.841 4.552 4.489	9.085 9.216 9.909 10.411 9.433 8.567 8.035 7.679	12.274 12.049 13.165 13.621 10.693 8.906 8.008 8.336	8.012 8.000 9.247 10.159 9.492 8.000 8.026 7.544	9.517 9.818 10.571 11.457 10.889 9.519 8.277 7.780	6.494 6.314 7.383 7.587 7.980 8.509 8.702 7.232	6.399 6.901 6.977 7.083 7.012 6.879 6.278 6.428
Febbraio Marzo Aprile Maggio	5.259 5.254 5.250 5.131	4.366 4.354 4.428 4.372	3.899 3.944 3.988 3.856	3.984 4.015 3.954 3.885	4.487 4.432 4.558 4.679	6.184 6.355 6.298 6.260	6.437 5.577 5.507 5.474	4.470 4.540 4.902 4.958	4.570 4.500 4.459 4.484	7.701 7.720 7.441 7.122	9.340 9.749 9.045 8.955	7.437 7.037 6.754 6.689	8.069 8.550 8.070 7.958	6.085 6.106 5.823 5.569	6.413 6.171 5.582 5.333

C) INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

		MATERII E PRODOT		ı	P	ELLI E O	ALZATURI	B	MATERIE PRIME E PRODOTTI METALLURGIOI E MECOANICI						
MESI	In com- plesso	Fibre tessili naturali e arti- ficiali	Filati	{Tessuti	In com- plesso	Pelli crude	Pelli con- ciate	Calza- ture	In com- plesso	Rottami metal- lici	Prodotti side- rurgici	Metalli non ferrosi	Prodott mec- canici		
1047 Giugno 3 Luglio 4 Agosto 5 Settembre Ottobre Novembre Dioembre Pobbrato Marzo Aprile Maggio	6.988 7.084 6.862 7.154 6.807 6.641 6.408 6.117 5.985 6.033 6.026 6.139	7.202 7.075 6.726 6.702 6.381 6.670 6.600 6.568 6.434 6.466 6.488 6.701	6.878 6.178 6.287 6.050 6.227 6.155 5.845 5.421 5.591 5.587 5.590	7.459 8.169 7.658 8.149 7.945 7.250 6.760 6.460 5.986 6.107 6.051	6.769 6.674 7.177 7.088 6.302 5.374 4.958 4.953 5.118 4.797 4.913	6.768 6.800 7.482 7.371 6.285 4.775 4.262 4.600 4.188 4.389 4.186	7.101 6.823 7.255 7.143 6.638 6.836 5.483 5.194 6.358 5.159 5.217	5.546 5.701 5.925 5.973 6.973 5.787 5.559 5.068 5.726 5.698 5.698	5.066 5.291 5.722 6.476 0.451 6.423 6.296 6.231 6.132 6.009 5.930 5.878	3.617 3.680 3.764 4.492 4.508 4.501 4.426 4.380 4.224 4.238 4.235 4.275 4.275	6.123 6.527 7.323 8.486 8.361 8.385 7.973 7.907 7.709 7.450 7.401 7.281	4.805 5.049 5.308 5.395 5.224 4.982 4.886 4.731 4.723 4.074 4.467 4.501	3.820 3.847 3.960 4.496 4.650 4.674 4.872 4.802 4.804 4.817 4.812 4.740		

Seque: INDICI DEI PREZZI ALL'INGROSSO SECONDO I RAMI DI ATTIVITÀ ECONOMICA

2	Сомвт	STIBILI I	E LUBRII	TOANTI	· 16	MATERI PRODOT	E PRIME FI CHIMIC	o I	Prodot	Legna-	LATEI	RIZI ED A	AFFINI	Vetri
MESI	In com- plesso	Carbo- ni fossili	Olii mine- rali	Combu- stibili vege- tali	In com- plesso	Conci- mi chi- mici	Zolfo e antipa- rassi- tari	Altri prodot- ti chi- mici	ti	me da lavoro	In com- plesso	Late- rizi	Calco e ce- mento	cristalli
1947 Giugno 1 Lugiio 2 Lugiio 3 Agosto 4 Settembre 5 Novembre 7 Novembre 198 Febbraio Marzo 4 Aprilo Maggio	3.592 3.822 3.738 3.757 3.754 4.063 3.979 3.950 4.186 4.165 4.147	5.318 5.490 5.471 5.467 5.350 5.185 5.034 5.020 4.905 4.981 4.980	2.558 2.628 2.026 2.038 2.049 2.727 3.228 3.177 3.153 3.528 3.518 3.518	6.692 7.323 8.140 8.416 8.901 8.256 7.937 6.804 6.588 6.338 6.138 6.809	5.565 6.287 6.265 6.504 0.387 6.042 5.815 5.777 5.756 6.017 6.076 5.889	3.629 4.947 4.973 4.992 4.986 4.904 4.878 4.880 4.868 5.396 5.397 5.386	4.702 4.785 4.887 5.824 5.928 5.915 5.805 5.805 6.143 6.143 6.426 6.407 6.361	9.028 9.840 9.574 9.416 8.862 7.745 7.043 6.853 6.653 6.509 6.309 6.185	9.105 9.512 9.483 9.505 9.200 8.205 7.804 7.164 6.701 6.332 5.734	7.741 7.480 7.872 7.872 7.467 6.686 6.546 6.322 6.049 6.104 6.036	6.060 6.289 6.423 6.643 6.506 6.457 6.309 6.248 6.170 6.403 6.340 6.284	5.902 6.138 6.365 6.515 6.627 6.642 6.381 6.259 6.065 5.062 5.056	6.102 6.330 6.438 6.677 6.475 6.409 6.249 6.249 6.147 6.495 6.443 6.373	4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608 4.608

^(*) I numeri indici dei prezzi all'ingrosso riportati nella presente tavola sono calcolati in base ai prezzi legali ed effettivi rilevati dalle Camero di commercio e dagli Uffici provinciali dell'industria e dei commercio escondo istruzioni emanate dall'Istituto Centrale di Statistica. Gli indici di categoria e l'indice complessivo sono ottenuta tatraverso medie geometrica ponderate degli indici delle singole merci riportati nella tavola seguente. I coefficonti di ponderazione sono stabiliti in base al valore delle quantità delle merci prodotto ed importate nel 1938, eliminando i doppi impleghi. Maggiori citteri sui dettagli seguti per il calcolo degli indici verranno forniti mediante apposita nota che sarà pubblicate in «Appendice» in umo dei prossimi numeri del presente «Eollettino». Per il mese di maggio gli indici sono provvisori.

TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

·			(2001	2: 1900	_ 200,							
				1947						1 8 4,8		-
MERCI	. VI	VII.	VIII	ıx	x	XI.	xII	. 1.	11	ш	īv	v
							Ĭ					
I. — Derrate alimentari	5,396	5.905	0.131	6.457	6.107	5.540	5.388	5,205	5.259	5.254	5.250	5.;
A) di origine vegetale	4.135	4.751	4.851	6.114	4.939	4,478	4.393	4.305	4.386	4.354	4.428	4.5
4.) Cereali	3.218	4.187	4,318	4.554	4.435	4.137	3.890	8.905	3.899	3.944	3.988	3,8
1. Grano	3.090	4,092	4.218	4.317	4.217	3.923	3,802	3.709	3.710	3.744	3.803	. з.
indiel prezzi legali indiel prezzi effettivi	1.732 9.710	2.772 10.534	2,772 11.278	2.772 11.859	2.772 11.271	2.772 9.540	2.772 6.828	2.772 8.295	2.772 8.298	2.772 8.492	2.772 8.836	2. 7.
2. Granolurco	4.031	5.050	5.199	5.617	5.377	4.067	4.647	4.578	4.518	4.817	4.G04	4.
indici prezzi legali	2.410	3.678	9.638	9.760	3.706	3.785	9.765	3.705	9,769	9.754	3,754	8.
indici prozzi effettivi	7.977	9.408	9.021	10.148	0.320	7.911	6.805	0.562	6.315	6.730	0.684	`∂.
3. Risone	3,463	3.596	3,728	5.972	5.849	5,698	5.613	5.588	5.844	6,880	5.690	5.
In ilci prezzi legali	2.959 8.298	2.970 9.228	2.981 10.447	5.451 - 10.656	5.451 9.420	5.468 7.644	5.490 6.716	5.513 6.239	6.613	5.558 6.776	6.681 6.673	5. 8.
4. Segale	2.080	3.199	3.200	3.308	3.315	3.239	3.192	3.171	3.173	3.182	3.148	3.
indioi prezzi legali	1.791	2.858	2.686	2.888	2.886	2.686	2.686	2.886	2.686	2.908	2.908	2.
indloi prezzi effettivi	7.750	9.670	10.476	11.329	11.474	9.955	8.095	R.877	8.624	8.394	7.705	· в.
5. Orzo	2.010	3.019	3.106	8.119	3.081	3.030	3.007	3.013	3.046	3:109	3.126	3. 2.
indici prezzi legali	1.837 5.303	2.860 6.031	2.937 6.316	2,901 7,259	2.901 6.501	2.843 6.592	2.848 6.121	·2,849 6,251	2.894 5.939	2.927 6.568	2.927 0.898	8
) Derivati alimentari dei cereali	3.062	4,020	4.120	4.321	4,801		4.105	4.021	3,984	4.015	3.954	3.
. Faring di frumento	2.537	3.622	3.702	3.700	3.575	4.18R 3.493	3.445	3.398	3.387	3.448	3.425	3,
indici prezzi legali	1.691	2.720	2.720	2.700	2.700	2.701	2.702	2.702	2.717	2.717	2.717	2.
indici prezzi effettivi	10.150	11.741	12.535	12.098	11.149	10.625	10.181	9.639	9.417	10.023	9.795	9.
t. Pasta elimentare	8.850	8.051	8.373	8.570	8.376	7.983	7.610	7.178	8.873	8.653	6.208	5.
indici prozzi legal! indici prezzi effettivi	1.677 11.823	2.915 13.187	2.016 13.830	8.005 14.134	2.009 13.752	2,999 12,927	8.077 12.143	\$.077 11.279	3.080 10.685	3.060 10.246	3.060 9.356	3. 8.
3. Farina di granolurco	3.004	3.043	3.082	4.834	4.618	4.527	4.534	4.523	4.519	4.523	4.613	4.
indici prozzi legali	2.736	2.730	2.736	4.401	4.401	4.401	4.401	4.401	4,401	4.401	4.401	4.
indici prozzi effettivi	8.102	8.877	9.217	0.051	8.700	6.911	7.069	6.834	6.770	6.835	6.619	. 6.
l. Rito	4.04Ť	4.093	4.307	4,811	. 6.530	6.332	5 979	5.787	6.682	5.667	5.820	5.
indici prezzi legali	2.663 8.762	2.863 9.014	2.863 10.091	2.863 11.102	5.400 11.013	5.415 10.802	6.520 7.817	6.520 6.954	5.520 _ 0.328	5.520 6.256	5.520 6.018	6. · 5.
-	5.816	5.870	5.830	5.828	8.681							4.
,) Vino	5.818	5.870	5,830	5.820	5.63t	4.798	4,439	4.228	4.487	4.432	4.558	4.
			- 1			.,	1	4.223	4.487	4,432		
) Olio d'oliva	7.449	7.671	7.468	7,175	7.327	6.487	5,971	5.854	6.184	6.355	6.298	6. 6.
Olio d'eliva	7.449 4.728	7.6T1 4.723	7.468 4.723	7.175 4.723	7.327 6.647	0.487	5.971	5.894	0.184	6.355	6.298 6.617	6. C.
indici prezzi effettivi	10.174	10.619	10.209	9.626	8.008	6.327	6.047 5.295	6.647 5.080	6:647 5:720	6.063	5.048	δ.
) Zucchero	8.542	8.515	8.471	4.861	4.280	4.468	6.457	6.380	6.437	5.577	5.507	5.
, Zucchéro	3.842	3.515	3.471	4.861	4.380	4.469	6.437	6.380	6.437	5.577	5.507	6.
Indict prezzi legali	2.502	2.581	2.581	3,812	3.612	4.151	6.364	6.354	0.519	5.660	5.560	5.
indici prezzi effettivi	12.901	11.018	11.478	11.305	0.493	7.310	7.484	8.616	5.755	5.720	5.032	4.
) Prodotti ortofrutticoli	6.290	5.500	5.904	6,248	5.474	4,514	4.390	4,479	4.470	4.540	4.902	. 4.
. Patate	9.002	7.194	8.893	9.542	9.271	· 8.188	7.428	7,229	7.597	6.558	6.848	6.
Fagioli	9.988	9.797	9.083 1.000	8.908	9.541	7.996	7.582	7.049	6.693	6.482	8.228	5. 6.
Mele	6.144 · 4.718	3.212 4.104	3.945	2.009 4.024	2.146 3.486	1.990 3.279	2,035 3,143	2.767	2.604 3.166	3.796 3.142	5.589 3.169	3.
. Naci in guacio	5.801	5.974	5.974	5.798	5.362	5.133	4.078	4.522	3.166 4.652	3.142 4.438	4.286	4.0
. Nocciuole in guscio	5.868	5.352	5.947	8.463	5.768	4.701	4.636	4.347	3.891	4.028	4,530	4.
Limoni	4,159	4.053	7.562	6.885	4.750	2.047	1.038	2.549	2.248	2.447	3.557	4.0
. Cavoil	3.802	4.932	6.259	7,050	3.029	2.235	2.000	1.785	1.692	2.271	2.271	2.4
· Olpotta	1.858	2.814	3.317	3.820	4.031	4.103	5.223	7.478	8.989	12.705	7.683	7.0

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina precedente.

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

			(Dase	1938	= 100)		_					
MEROI				1947			. 7			1948		
31 15 11 0 1	VΙ	VII	viii	ıx	x	ХI	XII	ī	11	τtt	ΙV	. 🔻
				i I		<u> </u>	<u> </u>	<u>. </u>		·		<u> </u>
A.) Altri prodotti	5.193	5,071	5.134	5.372	5.292	4.841	4.552	4.489	4.570	4.500	4,459	4.48
1. Caffé	3,711	3,578	3.678	3,837	3.637	3,596	3.520	3.533	3.533	3.508	3.534	3,56
2. Ollo di semi	14.631	13.859	13.755	13.599	10.905	8.130	8.534	6,468	7.329	7.088	6.736	8.70
3. Conserva di pomodori	6.323	6.498	6.916	7,525	8.714	8.470	8.035	7.482	7.277	7.049	7.060	7.21
4. Alcole	3.260	3.237	3.292	3.273	3.288	3.343	3.319	3.316	3.297	3.297	3.228	3.19
B) di origine animale	9,008	9.216	9,809	10.411	8.433	8.567	8.035	7.879	7.701	7.720	7.441	7.12
B ₁) Bestlame da macello	12.274	12.649	13,165	13.621	10.693	8.906	8.008	8,336	9.346	9.749	9.645	8.95
1. Buol	10.538	10.378	9.981	10.022	0.245	7.982	7.007	7,104	7.717	8.465	9.64B 8.677	8.30
2. Vecche	0.911	9.727	0.579	10.058	9.057	7.329	8.417	6.811	7.760	8,293	8.583	7.97
3. Viteni	10,612	10.823	11.925	12.454	11.189	8.987	8.822	8.513	8.701	8,985	9.041	B.03
4. Ovini	7.773	8.048	8.016	9 536	7,791	8.943	8.484	6.087	8.817	7.586	7.231	7.12
5. Buini	15.607	16.641	17.431	17.838	11.757	9.920	8.517	9.310	11.229	11.454	11.049	9.71
B.) Latte e prodotti caseari	· 8.612	8,666	9,247	10.159	9,492	8.600	8.026	7.544	7.437	7.037	6.754	0.68
1. Lette	7.522	7.861	8.198	8.867	8.630	7.013	7,348	7.033	7.023	6.836	6.485	5.98
alimentare	5.488 9.556	6.140 9.591	6.140 10,255	6.878 11.356	6.008 10.262	7.504 8.122	7.218 7.483	6.459 7.607	6.469 7.580	6.459 7.212	6.450	5.88 6.05
2. Surro	0.000	9.497	10,285	11.024	10.587	9.703	9.742	10.171	10.849	9.578	6.510 8.434	7.64
3. Formaggio	9.357	9.013	9.578	10.705	9,799	6.848	8,017	7.184	8.837	8,487	8.480	6.84
B.) Prodotti dell'industria salumiera	9.517	9.818	10,571	11,457	10.889	9.519	8.277	7.780	8.069	8.550	8.070	7.95
1. Galame	8.898	9.469	10.211	11.097	10.790	9,519	6.827	8.600	8.626	8.945	8.838	8:83
2. Prosciutio	7.248	7.704	0.520	9.329	0.562	8.990	8,253	8.185	8.541	8.041	B.802	8.71
3. Moriadella	0.033	9,085	0.558	10.397	9,717	8.694	7.811	7.708	7,758	B.079	7.850	7.69
4. Lardo e strullo	12.697	12.600	13.272	14.234	12.532	10.085	8.188	7.201	7.523	8.053	7.245	7.09
lardo	12.102	12.117	12.830	13.769	12.208	10.078	8.254	7.200	7.530	8.122	7.822	7.24
strutto	14.208	14.128	14.670	15.647	13.278	10.108	7.980	7.108	7.502	7.895	7.003	6.62
B.) Altri prodotti zootsenici alimentari .	6.494	6,314	7.383	7,537	7.980	8,509	8,702	7,232	6.085	6.106	5,823	5.56
1. Uova	5.083	0.169	7.607	7,778	8.630	9.643	9.697	7.557	5.855	5,575	5.220	5.03
2. Poliame	8.670	6.884	8.633	6.730	8.025	5.433	5.900	6.176	8.987	8.460	8.621	7.69
B.) Prodotti della pesca ,	6.399	6.901	6.977	7.083	7.012	6.379	6.278	6.428	6.413	6.171	5.582	5.33
1. Peace fresco	5.074	5.688	5.719	B.781	5,685	5.332	5,205	5.584	5.594	5.394	4.875	4.61
2. Tonno all'olio	10.537	10.473	10.470 14.858	10.985	10.872 14.580	10,429	10.162	9.547	10.407	8.504 9.978	9.580	8.46 9.34
baccala	13.722 14.536	14.536	10.402	16.042	17,462	11.170 10.066	10.739	10.469 10.512	10.407	9.432	9.580 8.495	6.94
stoccafisso	13.281	13.760	14.027	14.027	13.038	11.295	10.801	10.446	10.448	10.274	10.005	10.64
4. Aliro pesce conservato	5.124	5.187	5.081	5.180	5.508	5.284	5.218	5.21B	5.074	5.051	4.814	4.10
II. — Materie prime e pro-				١ ٠						İ		
dotti tessili	6.988	7.084	8,862	7.154	8.807	0.841	9.409	6.117	5,985	6.033	8.026	6.13
A) Fibre tessili naturali e artificiali	7.202	7.075	6.726	6.782	8.381	6.570	6,690	6.568	6,434	6,466	6,488	6.70
		16.697	14.027	13.750	11.538	10.837	11.380	11.193	10,498	11.018	12.081	12.10
1. Gotone	18.326	4.107	4.183	4.283	4.712	10.837 8.042	6.138	6.093	5.758	5.60B	5.514	5.51
3, Bozzoll	3.118	3.118	2.647	2.941	2.041	2.706	2.708	2.706	3.059	2.941	2.941	4.70
4. Lana	2,973	3.013	3.339	3.383	3,195	3.400	9.349	3.172	3.274	3.171	2.739	2.82
5. Flocco di raion	0.067	6.867	8.667	6.607	6.887	8.607	0.007	8.667	6.667	6.867	8.567	6.80
B) Filati	6.378	6.178	6,287	6.650	6,227	6,155	5.845	5,421	5.591	8.587	5.599	5.69
1. Filali di colone	8.765	7.952	7.735	7.933	8.832	6.641	5.89B	5.759	6,500	6.640	0.734	6.91
2. Fifell di canapa	3,674	3.667	3.928	4.DB0	4.088	4.503	4.842	4.842	4.788	4.639	4.575	4:60
3, Fileti di raion	0.252	0.031	8.831	7.010	7.010	7.010	7.010	8.707	8.252	6.252	6.252	8.25
4. Beta greggia	3.379	3,297	3.415	8.259	3.240	3.178	3.028	2.788	2.801	2.738	2.646	2.65
5. Filali di iona	5.672	5.621	6.027	0.207	6.018	5.982	5.750	5.319	5.107	5.107	5.107	5.18
C) Tessuti	7.459	8,169	7.658	8.149	7.945	7.259	6.760	6.469	5.986	6,107	6.051	6.09
1. Tessuli di colone	9.111	9,501	8.930	8,674	9.018	8.168	7,490	7.257	8.601	6.874	8.811	6.80
	9.887	9.966	10.089	10.288	9.147	9.230	9.485	9,140	9.092	8,957	8:860	9.69
2. Tagenti di canapa	9.8071											
2. Tessuti di canapa	5.783	5.853	5.903	6,078	5.925	5.435	4.788	4,416	4.115	4.081	3.997	** 4.11

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

				(2000	: 1938								
VI VII VII XI X X XI XI		· _			1947						1948		
III. — Pelli e calizature	MERCI	VI	Aii	VIII	xi .	×	ХI	XII	ı	11	III	ıv	v
1. Pelli cresés	•			- 1			i	.			i		1.1
2. Pelli contable	III. — Pelli e calzature	8.761	0.874	7.177	7.089	0.302	B, 374	4.958	4.953	5.118	4.797	4.913	4.780
	1. Pelil crade	6.768	8.600	7.482	7.371	8.285	4.775	4.282	4.509	4,896	4.188	4.389	4.186
V.—Materie prime e prodotti metallurgioi e meccanici	2. Pelli conclaie	7.101	8.813	7.258	7.143	6.038	5.830	5.493	8.194	5.358	6.159	5.217	5.150
Method metalliter	3. Calzature	6.548	5.701	5.825	5.973	5.973	5.787	5.559	5.663	· 5.733	5.728	5.698	5.698
Method metalliter	IV Waterie prime e prodotti		'				l.	- ']		· .			,
				E 700						0.400			
Rolland Isero a accide													
Indici prezat iderali (4.182 2.882 2.882 3.90) 3.09 3.09 3.09 4 0.094 6.094 5.094 5.094 5.094 5.095 5.												4	
Indical procest efforthard													
1. Farro excisio. 1. Far	indici prezzi effottivi	4.382	4.407	4.676	5.290	5.322	5.B03	5.157	5.078	4.754	4.782	4,850	4.877
Indial prezat idealt	B) Prodotti eiderargici	8.123	6,527	7,328	8.486	8.361	8.885	7.973	7.907	7.709	7,450		7.281
Indied preezi effectiv	1. Ferro e accialo												7.281
C) Metalli non ferrosi													
1. Alisminis							ì I						
2. Rame							,						
9. Stagno 9. Sta									- 1				
4. Piembo . 7.430 8.544 8.604 8.310 8.842 7.657 7.319 8.825 6.070 8.587 8.143 6.42 6. Zinto											4,555		
5. Zinte				l					· /				
Description Section		1	I .						1				
1. Asisrettiers		l	1 '	i							1 *****	-	
2. Autgearri 2. 388 2.385 2.880 2.88			1 ' '										
3. Presumalici e camere d'aria 4.413 4.413 4.413 4.413 4.413 4.413 4.413 8.788 5.788 5.738 5.738 5.738 5.738 5.738 4. Condullori e cavi estutrici 5.007 5.		ı									.,		
4. Condultor1 a cavi elatirici		,		1									
5. Macchine da serivers				,									,
6. Macchine de saicolare 11.037 11.087 11.087 14.083 14.085 14.085 13.018 13.01					1				-				l .
7. Matchina spritole													
Lampatine elettriche 2.683 3.103 3.845 3.345						1							
9. Vassifame d'alisminio 3.223 3.401 3.434 3.738 3.757 3.738 3.723 3.516 3.464 3.386 3.283 3.223 3.23 3.60 0. Caustoril e armadi di sicerezza 1.625 1.702 1.702 1.702 1.702 1.977 1.977 1.977 1.924 1.624 1.624 1.624 1.624 1.624 1.625 1.626 1.				I .			1						
0. Oasselforil e armadi di sicererra 1.635 1.702 1.702 1.702 1.977 1.977 1.917 1.924 1.624 1.824 1.615 1.61 1.616				1 '									3.23
1. Meteri a natia					1	1		,			1.824		1.61
2. Magnell		1	1				1				1	5.767	4.66
3. Candels di accensions			1 .			3.768				4,545	4.545	4.545	4.54
		1.		1.435		4.675	4.675	4.675	4,875	4,675	4.875	4.675	4.67
		9.787	9.787	9.767	10.766	10.786	10.766	10.768	10.766	10.766	10.786	10.228	10.2
V. — Combustibili e lubrifi- Canti		ı		6.197	7.360	7.360	7.350	7.368	7.026	7,028	7.025	7.028	7.0
Canti	•							ļ		l .		٠.	
4) Carboni fossili			١.	1 .				١.].	1 . ′	1	l	l
1. Oarbon fossile selare	,	ı	1 2 2		1 '				_		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		1
Indic prezz legal			1 '			1	1		1				
Indic prezzi effettivi 0.753 0.625 0.530 0.805 8.660 7.478 6.432 5.710 5.860 5.522 5.337 5.3	1. Carbon fossile estere												
2. Coke													
dog gas 7.841 8.259 8.237 8.257 8.073 7.852 7.652 6.665 6.567 6.535 6.56 6.567 6.503 6.50	• 7									8,551	6,486	8.491	
Indic prezz effectivi 10.896 10.830 10.440 10.460 0.727 8.842 8.037 7.449 7.188 8.824 0.818 6.481	do gos		8.259	8.237	8.257								
	indici prezzi legali												
Indici prezzi legall. 6.431 0.	metallargico												6.4
Indio prozzi effettivi 11.721 11.811 11.801 11.721 10.245 7.823 7.056 6.574 6.762 6.506 6.055 6.05 6.075	indici prezzi legali				6.481	6.481	6.431	: , 6,431	6.481	6.431	6.431	6.431	6.4
1.685 1.486 1.486 1.487 1.485 1.897 2.404 2.389 2.376 2.576 2.893 2.376 2.576 2.893 2.376 2.89		11.721				10.245			6.874	6.752	6.508	6.605	1
1. Petrollo 1.888 1.488 1.486 1.647 1.881 1.897 2.404 2.388 2.376 2.376 2.353 2.45 indiol prexxl legall 1.762 1.826 1.826 1.826 1.826 1.826 2.802 2.302<	B) Oll minerall	2.553	2.628	2.626	2.638	2.849	2.727	3,228	3,177	3,153	3,528	3.518	
indici prezzi legali	1. Petrolio			1.948									
2. Benzina	indiol prezzi legali												
indici prezzi logali . 1.608 1.801 1.801 1.801 1.801 1.801 1.801 2.227 2.277 2.277 3.048 3.048 3.048		I	1 -								,=	1 5	1.
1000 prozer 103411	Indict press local												
	indici prezzi effettivi												
	***************************************	1.200	1	1	1	1	1	1	1 7	1,	1	1	1

^(*) Ved. nota (*) a pag. 8

Segue: TAV. 2. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso delle singole merci (*) (Base: 1938 = 100)

			(Base	: 1938	= 100)			•				
				1947	٠.,			· -		1948		
MEROI	vr	VII	AIII	, IX.	x	ХI	XII	ı	п	ııı	ΙV	▼
	1	· ·						1		.]	/	
S. Oil minerall combustibili	3.691	3.713	3.729	3.793	3.824	3,058	4.829	4.543	4.477	4.477	4.477	4.48
Indici prezzi logali	8.849	8,340	3.349	9.310	8.849	3.471	4.265	4.265	4.265	4.205	4.265	4,20
indici prezzi effettivi	6.765	6.990	7.152	7.790	8.036	8.325	7.908	7.044	6.886	0.886	6,386	6.26
4. Oil minerall tubrificanti	3.500	3.500	8,483	3.494	3.488	3.031	4.802	4.798	4.786	4.800	4.785	4.79
indici prozzi legali	8.349 4.656	3.849 4.856	3.349 4.688	3.349 4.795	8.849 4.742	3.539 4.468	4.778 5.019	4.778	4.778 4.961	4.778	4.778	4.92
- · · · ·			'				1	- 1		6.338	6.138	5,36
C) Combustibili vegeiali	6.692	7,323	8.148	8.416	8.901	8.256	7.937	6.804	6.588	6,629	6.500	6.43
1. Carbone vegetale	5.652	5.965	0.335	6.954	7.159	7.052	7.002	0.771	6,549	6.230	6.004	5.86
2. Legna da ardere	7.140	7,921	8 970	9.054	9,875	. 8.770	8.328	6.818	6.549	0.230	0.004	0.0
VI. — Materie prime e pro-												
dotti chimici	8,865	6.287	8.285	6.504	6.387	6.042	5.815	5,777	5.756	6.017	5,976	5.88
A) Concimi chimici	3.629	4.947	4-973	4.992	4.986	4.904	4.878	4.880	4.868	5.336	5,397	5.38
1. Perfostato minerale	4.076	5.753	5.741	5.750	8.760	5.743	5.747	5.751	5.787	8.453	6.451	6.45
indici prezzi legali	4.029	5.765	5.755	5.755	5.755	5.765	6,755	5.755	5.755	6.475	0.475	6.47
indici prezzi effettivi	4.503	5.037	5,617	5.702	5.702	6.636	5.679	5.718	6.077	6.256	0.239	6.23
2. Oalcloclanamide	4.12) 3.685	8.415	5,418	5:519	5.524	5.484	5.451	5.454	5,318 5,087	5.962 5.758	5.861 5.758	5.98 5.78
indici prezzi legali	8.030	5.087 8.535	5.067 8.579	5,067 9.593	5,067 9.686	5.067 9.237	5.007 8.005	8,067 8,941	7.576	7.802	7.791	7.78
3. Selfate ammonico	3,122	4.354	4.416	4.413	4.423	4.210	4.207	4.210	4.214	4.705	4.711	4.67
indici prezzi legali	2.697	4.045	4.015	4.045	4.045	4.045	4.015	4.046	4.045	4.697	4,507	4.59
indici prezzi effettivi	6.044	7.136	7.754	7.720	7.821	6.297	5.666	5.693	5.737	5.672	5.738	6.34
4. Milirato di calcio	3,009	4.198	4.236	4.255	4.218	4.083	4.043	4.038	3.894	4.471	4.474	4.47
indiel prezzi legali	2.575	3.876	8.870	3.678	8.876	3.876	- 3.876	8.676	3.876	4.410	4.410	4.41
indici prezzi effettivi	6.915	7.075	T.472	7.770	7.271	5.748	5.541	6.493	5.056	6.018	5.010	5.02
6. Mitralo di sodio	3.532	3.618	3.683	3.683	3.683	3.618	3.605	3.581 9.441	3.557	3.511 3.441	3.514	3.51 8.44
indici prezzi legali	6.452	8.441 6.989	8,441 8,280	3.441 8.280	3.441 8,280	3,441 6,989	3.441 6.720	6.237	5.753	4.839	4.692	4.83
	4.752							5.948		6,425	6.407	6.36
B) Zolfo e antiparassitari	4.689	4.785	4.887	5.824	5.928	5.915	5.865 5.850	5.850	6.143 5.850	6.456	6.458	6.45
1. Zolfo	4.700	4.889	5.100	5.658	5.858	5.908	1					6.20
2. Bolfato di rame		4,686	4.668	5.701	5.997	5.922	5.879	6.044	6.441	6.397	6.359	
C) Altri prodotti chimici	9,928	9.840	9,574	9,416	8.862	7.745	7.043	6.848	6,653	6.509	6,399	6.18 3.80
1. Boda caustica	3,920	5,733	5.080	4.979 2.885	4,822	4.258 2.885	3.989 2.685	4.110 2.885	4.113 3.117	4.0T7 8.154	3.033 3.164	3.00
indici prezzi logali indici prezzi effettivi	8.775	8.077 6.388	2.922 7.197	2.885 7.072	2.883 6.788	5.627	5.052	5,335	5.117	6.000	4.712	4.45
1. Acido citrico	6,586	6.412	8,502	0.582	6.582	6,527	6.294	8.102	0.010	5,930	5.968	5.87
3. Acido tartarico	3.934	3,854	3.938	3.655	3.839	3.795	3.747	3.750	3.750	3.840	3.579	3.54
4. Bapone	14.331	14.370	14.613	14.340	13.181	11.235	9.973	9.378	8.045	8.894	8.613	8.29
			10.0.0	14.545	10.111				-11.15	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
VII. — Prodotti cartari	8,105	0.512	9.483	9.505	9.290	8.205	7.894	7.589	7.164	6.701	6.332	5.73
1. Carts	9.105	0.812	9.483	9.505	9.290	8.205	7.894	7.589	7.164	6.701	6.332	5.73
	1.				٠							6.03
VIII. — Legname da lavoro .	7.741	7.480	7.872	7.872	7.467	6.686	8.546	6.374	6.322	6.049	8.104	6.03
1. Legname	7.741	7,480	7.872	7.872	7.487	6.688	8.548	8.374	6.322	6.049	6.104	0.0
IX Laterizi ed affini	8.010	0.289	0.423	6.643	0.506	8.457	8,309	6.248	8.170	8.403	0.340	6.20
A) Leterisi	5,902	6.138	6.365	6.515	6,627	6.642	6.544	6.331	6,259	6,065	5.862	5.9
1. Matteni	5.912	8,129	6.330	0.480	0.571	5.58D	6.428	6.229	6,160	6.003	5.850	5.8
2. Tegole	5.848	0.129	0.081	8.678	0.073	2,158	7.287	6.974	6.886	6.453	8.678	6.8
	1	l		l	l	1		I		6,495	6,443	6.3
B) Calce e cemento	6.102	6.330	6,438	6,677	6.475	6,409	6.249 7.332	6,226	6.147 7.175	7.454	7.429	7.4
1. Calce	7.283 6.912	7.430 6.912	7.471 6.912	7.915 6.912	7.921 0.912	7,484 6,012	6.912	7,315 6,912	8,912	7.941	7.041	7.9
indici prezzi legali	7,626	7.947	8.030	8.919	8.029	8.056	7.752	7.718	7.438	6.966	6.916	6.0
2. Cemento	5.771	8.014	8.139	6.824	6,071	8 100	5.938	5.914	5.851	. 6.218	6.157	8.0
indici prezzi legali	4.974	4.974	4.074	4.974	4.974	4.974	4.974	4.974	4.074	5.722	6.722	5.7
Indioi prozzi effettivi	6.567	7.053	7.303	7.674	7.167	7.225	6.901	6.853	6.728	6.710	6.592	6.4
C) Marmo	5.879	5.379	5,379	5.379	5.879	5.379	5.279	5.279	5,379	5.379	5,379	5.3
		[.	1				1	1	l'			ľ
X. — Vetri e cristalli	4.000	4.608	4,608	4.608	4,608	4.608	4,608	4.60B	4.608	4.608	4.608	4.9
1: Laibe di vetro e di cristallo		4,608	4.608	4.608	4.808	4.608	4.808	4.008	4.808	4,608	4.608	4,6

TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1939	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MERGI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1936	Maggio 1947	Aprile	Maggio 1948
I. — CEREALI			[İ		Segue : 3. — Risons					
1 Grano Tenero (base 75 kg per hi loli. 1 %)		ļ				Prezzi dall'ammasso all'indu- stria (d):			-		
Prezzi di conferimento all'am- masso (a):						Comune Semifino Fino	, q	105 — 111 — 121 —	3.072 3.272 3.632	5.816 0.201 7.231	6.225
Italia settentrionale o centrale, (esclusi Lazio e provincia di				\ .							
Italia meridionale (escluse Cala-	q	128 —	2.250	4.000	4.000	4 — Segale (base 56 kg per hl toll, 2 %)					
vincia di Grosseto. Italia insulare, Calabria e Dasili- cata	•	128 —	2.850 2.500	1 .		Prezzi di conferimento allo			.		
Prezzi dall'ammasso al moli-	Ι΄.	123	2.000	*.000	4.600	ammasso (a): Italia sottentrionale e centrale					
no (b): Italia settentrionale	q	141 —	2.421	3.021	3.021	(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	à	113 -	2.250	4.000	4.000
Italia meridionale ed insulare Duro (base 78 kg per toll. 1%).	•	142 —	2.541	4.041	4.041	bria e Basilicaia), Lazio e pro- vincia di Grossoto		113 —	2.950	4.300	1 .1
Prezzi di conferimento allo			ŀ	l		cata	. •	113 —	2.500	4.600	4.600
ammasso (a): Italia settentrionale e centrale		1				lino (b):	_	123 —		0,100	3.588
(esclusi Lazio e provincia di Grosseto)	a	148	2.600	4.500	4.500	Italia settentrionale	ā	123 —	2.102 2.335	3.588 3.661	
Italia meridionale (escluse Cala- bria e Basilicata), Lazio e pro- vincia di Grosseto.		148 -	2.700	4.800	4.800			1			
Italia insulare, Calabria e Basili- cata		148 -	2.850	5.10 0	5.100	5. — Orzo vestito (base 68 kg per hl)					
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b):			1			Prezzi di conferimento allo ammasso (a):					
Italia meridionale e insulare	q	152 -	2.541	4.041	4.041	Italia sottentrionale e centralo (esclusi Lazio e provincia di					
		٠.				Grosselo) . Italia meridionale (cscluse Cala- bria e Basilicala), Inzlo e pro-	ď	98	1.765	3.100	3.100
2. — Granoturco (base umidilà 16 %)				1	1	vincia di Grossoto		08 -	1.683	1	ı
Prezzi di conferimento allo						Prezzi dall'ammasso al mo-	,	08 -	1.950	8.600	3.600
ammasso (a);			ļ			lino (b): Italia settentrionale	٩	100 -	1.838	8.06	3.061
Italia settentrionale	, q	87 -	1.600 1.750	3:50	3.500	Italia meridionale e insulare.	1.	110 -	1.087		
Campania) e Insulare	•	67. —	1.900	3.50	3,500		'	-			
Prezzi dall'ammasso al moli- no (b):		1				II. — DERIVATI ALIMEN- TARI DEI CEREALI	1	1			
Italia settentrionale	q	102 - 102 -	2.517 2.638		7 3.767 6 3.876	6. — Farina di frumento (e)					
,						Italia settentrionale	q	173 - 178 -	2.000 3.032	4.68	4.665 4.806
3. — Risone					1						1
Prezzi di conferimento allo ammasso (c):						7. — Pasta alimentare					
Comune Semifino	q :	01 - 93 - 110 -	2.800 2.000 3.550	5.78	5 5.786	Milano, comune (f)	1:	233 - 232 - 265 - 240 -	— 4.B0	7.75	5 7.545 0 7.750

⁽a) Merco posta franco plede magazzino del più vioino centro di raccolta, senza tela, al netto delle quote speso increnti all'organizzazione e gestione dei « Granal del Popolo». — (b) Prezzi di cessione al molini comprensivi della maggiorazione caratteristica, della spese di gestione almaneso, dei contributi U.N.S.E.A., della quota trasporto e dell'imposta generale sull'entrata, stabiliti dall'allo Commissariato del l'Allmentazione per l'Italia settentrionale per l'Italia meridionale e insularo, media dei prezzi stabiliti per le vario provincio dallo SEFRAL.— (c) Prezzi baso per cessione da produttore del Ente ammassatoro per merce insaccata in tele del compratore, posta su velcolo facia mal'acquiente nell'azionda di produzione. — (d) Prezzi di cessione da Ente ammassatore all'industria, per merce insaccata in tele del compratore, posta su velcolo facia co magazzione del produttore o dell'Ente ammassatore compressivi delle maggiorazioni mensili per custodia co magazziane gaglo, esciusa l'imposta generale sull'entrata.— (c) Prezzi di vondita dal produttore mugnale, franco moline, morce nuda, per l'Italia meridionale e insulare media del prezzi stabiliti per lo vario provincio dalle SEPRAL.— (f) Prezzi di vondita dal distributore provinciola de dettagliante, franco va gono partenza in tele dell'acquirente, — (g) Prezzi di vondita dal pastificio e distributore grossista a dettagliante, franco de gono partenza in tele dell'acquirente, — (g) Prezzi di vondita dal pastificio e distributore grossista a dettagliante, franco va gono partenza in tele dell'acquirente, — (g) Prezzi di vondita dal pastificio e distributore grossista a dettagliante, franco va gono partenza in tele dell'acquirente, — (g) Prezzi di vondita dal pastificio e distributore grossista a dettagliante, franco va gono partenza in tele dell'acquirente, — (g) Prezzi di vondita dal distributore grossista a dettagliante.

Segue: TAV. 3. - Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

<u>,</u>			_			<u> </u>					
MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1847	Aprilè 1946	Maggio 1043	MERCI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1943	Maggio 1948
Segue: II. — DERIVATI ALIMENTARI DEI CEREALI 8. — Farina di granoturco (a)						14. — Ghisa Ematito (f)	t	603 —	36.500	47.000	47.000
Italia settent., gialia da polenta 9. — Riso (b)	q	108 —	- 2.778	4.605	4.865	15. — Lingotti A 00 Omogoneo commerciale (l)	t	721 —	33.500	48.000	48.000
Comune Semifino Fino	q ,	164 — 169 — 245 —	4.694 6.351 6.608	0.046 10.320 13.200	0.046 10.320 13.200	16. — Blumi e bramme A00 Omogeneo commerciale (1)	t	890 —	40.000	58.500	58.500
III. — OLIO COMMESTIBILE 10. — Olio di oliva		•				17. — Billette da rilaminazione Omogeneo commerciale (1)	 t	-	47-000	64.000	64.000
Prezzi di conferimento allo ammasso (c): Di 1º categoria, acidità fino a 3º. Di 2º categoria, acidità fino a 7º	q	703 — 872 —	28.000 27.000	. 37.500 86.500	37.500 36.500	18. — Bidoni A 00		783 —	49.000	69.000	
Pretti dall'ammasso all'asse- gnaiario: In provincia di produzione (d) . Per provincia importatrici (e) .	a	869 — 660 —	91.000 33.000	44.408 47.045	44.408 47.045	Omogeneo commorciale (i)			-		•
IV. — ALTRI PRODOTTI						20. — Vergella		121 —	5.400	7.500	7.500
11. — Bietole da zucohero Polarizzazione gradi 16 (f) Italia settentrionale e gentralo	gr. pol.		85,10			Por trafileria (1)	g	123 —	5.750	8.100	8.100
Italia settentrionale e centrale . Italia meridionale	poi.	0,88 0,88	25,10 80,00	67,11 67,11	57,11 57,11	Grosse, spessore base nim 6 . Sottili, spessore base infer. a mm 4	, q	145 — 143 —	6.750 8.600	9.300 12.000	9.300 12.090
Semolato raffinato	٩.	637 — 622 —	16.500 16.000	35.500 31.500	35.500 31.600	22. — Bande stagnate (l) Nazionali mercantili, casse da kg 48, fogli 112 I. G. 20"×11".	CASSA.	127 —	0.169	12.202	12.202
V. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						23. — Tubi d'acciaio (m) Senza saldatura, per gas	q	253 —	0.000	11.600	11.600
13. — Rottami di ferro, acciaio e ghisa (h) Milano, ferro e acciaio spess. mm 5	q	36 —	950	1.150	1.150	24. — Rotaie ferroviarie e tranviarie (l)					
Genova, ferro e acciato spess. mm 4 e più		31 —	050	1.300	1.300	Rotalo a fungo e Decanville	à,	135 - 110 -	6.440 6.800	0.230 10.200	9.280 10.200

(a) Merce nuda reas su velcolo del ricevitore, franco molino. — (b) Prezzi per merco in tele del compratore franco riseria posto sul ciglio velcolo. — (c) Per prodotto nudo reso franco magazzino di raccolta o del produttore, nol caso in cui sia autorizzato il deposito fiduolario presso i magazzini del produttore stesso. — (d) Micro reas franco magazzino ammasse, compresa l'imposta generale sull'ontrata. — (e) Prozzo issato per molino del produtto del produttore stesso. — (d) Micro reas franco magazzino ammasse. Compresa l'imposta generale sull'ontrata. — (e) Prozzo issato per contrata del produttore del produttore del produttore del produtta del produttore del produttore del produttore del produttore del produttore per merco reas franco vagono forcoriario e altro velcolo, tela per morco, prezzi compresa del fabbricazione. — (h) Per Milano, merce reas franco vagono partenza; per Genova: merce reas stabilimento Liguria. — (i) Prozzi al produttore per merce reas franco vagono partenza su vagoni de autocarri stabilimento fornitore, imballo esciuso per quantitativi di almeno 10 tonnellato. — (i) Prozzi per morco reas franco partenza su vagoni od autocarri stabilimento fornitore, imballo esciuso; per il mese di maggio 1947 per le produttore meridionale el applica un ammento di lire 400 alla tonnellata; dal 27 agosto 1947 tale aumento è stato abolito ed 1 prozzi indicati sono quelli stabiliti per le quolo preferenziali. — (m) Prezzi per tubi da gas di accolalo nori comuni, filettati a vilo e manicotto normale, in lunghezza commerciale da 3500 a 7000 mm per merce franco destino, per quantitativi di almeno 10 tonnellate.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

					 ,			. `			
MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MERCI E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1938	Magglo 1917	Aprile 1048	Maggio 1848
Segue: V. — MATERIE			İ			VII. — OLI MINERALI				* .	
PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						29. — Benzins (h)			÷		
25. — Fili, griglie e corde spinose (a)						Per auto	۹.	474	8.491	14.450	14.458
Fill di ferro			,			30. — Petrolio (h)	ľ				
l.ucido crudo, base 20 Cotto nero, base 20	q	160 — 165 — 165 — 170 —	7.850 7.850 7.850 7.850	13.070 13.690 13.690 13.910	13.070 13.690 13.690 13.010	Illuminante	ą	379	0.690	8.955	8.955
Grigile e corde spinose									. 1		
Griglia, con filo zincato, crudo n. 6 Corda apinosa a 2-3 fili 4 punie con fili zincato n. 12	a .	202 — 228 —		26.650 21.900	26.650 21.900	31. — Gasolio (h) Industrialo	a	247 —	5.726	8.087	8.087
26. — Chiodi e semenze (b)				-		32. — Oli combustibili (i)		 -			
Chlodi		-			1	Per forni e caldale tipo unico . Diesel comune per motori	t a	401 125	15.900 2.862		19.550 4.575
Quadri a gambo uniforme	q	200 —	8 950	14.890	14.800	Dieser comide for motori		1		1,5.5	
Semenze	"4		0.050	11.000	1.,500		-				
In acciato dolce a mano lungh.				ŀ		33. — Lubrificanti (l)				1	
mm 20 Nera ossidata per macchina, lungh, mm 14	kg •	3, 01 5, 26	1	100 302	198 302	Per auto Olio CIP n. 1 per motori (flui-					
Broccame da scarpe						dissimo)	q	635	23.500 23.500	31.800 31.800	31.800 31.800
Bomberine, gambo tondo da 20-24	q .	807 —	19.414	20.390	20.800	Olio OIP n. 2-A, per motori (scmi- denso). Olio CIP n. 3 per motori (denso) Olio CIP n. 4 por motori (ultra-	:	673 — 745 —	23.500 23.500	31.800 31.800	31.800 31.800
	*	1				denso) Olio CIP n. 600, per cambi o dif-	,	703 —	23.500		31.800
VI. — CARBONI FOSSILI		ļ	ļ		5	ferenziali	;	600 — 480 —	22.100 22.100		30.100
27. — Cartoni esteri						Per uso indastriale					
Milano, (tout venant, già assegn. U. N. R. R. A.) (c)	t	257 — 241 —	10.411	11.428 11.260	11.428 11.260	Olio CIP n. 5-B, per bagni fibre	. q	525 —	16.500		24.000
						tcssili Olio CIP n. 5-D, per trasmis-	,	428 —	13.500		20.700
28 Coke			-			olio CIP n. 5-E, per trasmis- sioni medic pesanti Olio CIP n. 7-A, per turbine		428 —	14.300	21.600	21.600
Da gas	1	ľ	-			Ollo CIP n. 10. ver cilindri	•	455	18.400	1	26.000
Pezzatura grossa Milano (e)	t	307 —	21.322	20.410	20,410	ollo CIP n. 11, per cilindri vapore		505 —	18.200	l	25.800
Pezzatura grossa da 10 mm in su, Genova (f)	:	285 — 290 —	20.100	10.046	19.046	Surriscaldalo	;	420 — 525 —	19.100 14.000	21.300	26.700 21.300 23.900
Metallargico						I Olio CIP n. 18•4. di vaselina	.	075 —	18.800	i	20.400
Pezzatura grossa, Marghera (g) Pezzatura grossa, Vado Ligure (f)	1	202 — 280 —	17.800 17.000	19,194	10.194 ?	medic. fluido Ollo CIP n. 15-B, di vaselina me- dic. semidenso		076 —	19.000	28.60	28.800

⁽a) Prezzi per merce resa franco partenza, su vagono di antocarro stabilimento fornitore, imballo esciuso; per il mese di maggio 1947 per la produzioni dell'Italia centro meridionale maggiorazione di L. 65 a quintale, a partire dal 27 agosto 1947 tale maggiorazione è stata abolita ed i prozzi indicati dopo tale data son quali li per la quate preferenziali. — (d) Prezzi per merce france partenza, imballo esciuso resa responsabilità del programa del la broccama e per quantitativi di 50 quintali e più per le semenzo. — (c) Merce resa france officia del maggio alla del programa e per quantitativi di 50 quintali e più per le semenzo. — (f) Merce resa france officia su maggio alla del programa e per di serio di di serio del consumatore vagone partenza porto barco. — (d) barco. — (d) Prezzi per merzo di Importatore a kroesta del altributore. — (f) Per merce posta su carro e autocarro officia davetto per vagone cokeria. — (n) Prezza da Importatore a kroesta del setti butore. — (d) Prezzi per merce pueda del Comitato Italiano Petroli. — (f) Prezzi per merce pueda entro, franco domicillo, franco centro di distribuzione in faccità del Comitato Italiano Petroli. — (f) Prezzi al consumatore per merce posta su carri cisterna ferroviari od autotreni botte di citre i to nonellato franco stabilime antico costicor. — (f) Prezzi per merce nazionalizata sciolita per qual-stasi quantitativo o imballaggio a rendere, comprensivi dell'imposta generale sull'entrata o diritti crariali, esclusi dazi comunali.

Segue: TAV. 3. — Prezzi legali all'ingrosso di alcune principali merci

MEROI E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MEROI E QUALITÀ	Toolth, dl misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1918	Maggio 1948
VIII. — MATERIALI DA COSTRUZIONE (a) 34. — Calce					!	42. — Nitrato ammonico (c) Titolo 16-16 %	a.	73 —	1.900	3.270	9.270
Eminentemente idraulica	q	7 —	470	540	£40	43. — Nitrato di sodio (d) Greggio del Cile	q	04 —	3.200	5.000	5.000
35. — Cemento Tipo 500	q.	19 —	665	705	765	44. — Zolio greggio (h)		49 _	2.200	3.000	3.000
IX. — VETRI						Gialla superiore Sicilia		43 — 41 — 39 — 38 —	2.150 2.080 2.020	2.050 2.890 2.820	2.950 2.880
E CRISTALLI (b) 36. — Lastre di vetro						45. — Soliato di rame (c) Titolo 98-99 % per quantitativi non infer. a 5.000 q	q	198	7.500	12.000	12.000
Semplici, mm 1,6-1,9, mis. lib Semidoppio, mm 2,7-3,2	m'	18.—	350 563	850 505	350 565	46. — Ossieloruro di rame (c)					
37. — Mezzo cristallo mm 4-4,5, fino a m² 0,21 mm 5-6, fino a m² 0,21	m'	=	1.120 1.285	1.120 1.296	1.120 1.285	Titolo garantito 17 %	q .	151	6.600	10.600	10.600
						XI. — PRODOTTI CHIMICI 47. — Soda caustica (e)					
X. — FERTILIZZANTI E ANTIPARASSITARI 38. — Perfosiato minerale (c)			 -			Baso 97-98 %	, a	190 —	4.000	4.100	4.100
Portostato minerale	Unità an. fosf.	1,30	· 60	. 90	90	Soda Solvay	q	49 -	1.850	2.050	2.050
39. — Calciocianamide (c)	a	65 —	2.400	3.750	3.760	40. — Sapone duro (/) (43-47% dl noidi grassi) Italia ettontrionale (esclusa l'E-	٩	215	12.300	24.20	24.200
40. — Solfato ammonico (c)						milia) Italia moridionalo (compresa l'E- milia)	, q	215 -	10.600	1	22.500
Titolo 20-21 %	Q .	62 -	2.200	3.750	3.750	50. — Sapone per l'industria (f) (al 60-62 %)					
41. — Nitrato di calcio (c) Titolo 15-16 %	q	84 — 75 —	2.200	3.75 3.27	3.750 3.270	Italia settentrionale (esclusa l'E- milia) Italia meridionale (compresa l'E- milia)	q,	359 358	19.00	1	0 32.000 0 29.400

⁽a) Prezzi al produttoro per merce nuda en mézzo di trasporto franco stabilimento per le provincia della Liguria, del l'emante, della bandardia, de. l'Emilia e delle Tre Venezie estesia a tutta l'Italia conduentale a partiro dal 1º marzo 1813 e alla Sardegna dal 10 dello etceso meso. Per la Sardegna è fatta eccezione per il comente tipo 200 prodetto pull'italia conduentale il cui prezzo tuttavia non può eccedero L. 1.133 al quintalo, per merce resa insaccata in protti di ebacco. — (b) Prezzi dal produttore franco etzione destino Ferrorie dello Stato e Ferrorie secondarie ammesse al servizio del monte della compreso. — (c) Prezzi per merce insaccata franco fabbica, resa su mezzo di trasporto, escluso daritore per 1 fuell' le conductoria dell'accele dell'acquirento, al magazzino di di etzionizione. — (c) Pierce nuda franco etabilimento produttore su mezzo di trasporto, compreso dittore per 1 fuell' le conductoria dell'accele dell'acquirento di produzione resa u mezzo di trasporto. — (h) Morce unda poeta vagone nei porti d'Imberco.

Tav. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1838	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1918	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ ZE Prezzo Maggio Aprile Maggio 1943 1946
I. — GEREALI 1. — GEREALI 1. — GEREO Alessandria Cunco Brescia Cunco Brescia Milano Padova Rovigo Vorona Bologna Ferrara Fornia Fornia Firenzo Perogia Roma Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Ferrara Fornia Bologna Bologna Ferrara Fornia Bologna	U	143 — 143 — 140 — 130 — 130 — 142 — 131 — 140 — 146 — 145 — 145 —	20.000 22.000 15.000 15.000 17.000 17.000 16.000 7.000 0.250	15.250 13.625 13.700 10.000 9.000 12.000 12.000 12.000 15.300 12.500 12.000 8.500 12.000	13.800 11.109 12.625 13.000 0.000 7.500 0.000 11.000 9.000 12.000 8.200 11.750 11.000	II. — DERIVATI ALI- MENTARI DEI CEREALI 6. — Farina di frumento Alessandria, da pastific, abb. 80 per cento
Bari Foggia Contaisectta. Catania Trapani Cagliari Saesari	d	155 — 166 — 154 — 152 — 152 — 152 — 154 —	15.000 11.000 7.500 0.000 11.000 12.000 10.000	13.000 10.500 10.500 11.700 11.000 11.000 10.500	13.000 11.500 10.500 11.550 11.000 11.500 10.000	Torino, comune
2. — Granoturco Alessandria Cuneo Tornaco Tornaco Crenona Milano Padeva Venezia Venezia Vorona Udine. Bologna Firenze	Q	89 — 85 — 88 — 89 — 90 — 91 — 91 — 89 —	8.000 8.050 7.500 9.000 10.000 7.500 8.000 7.000 6.000 8.000 7.055	6.500 5.600 7.000	5.500 6.100 5.500 6.000 6.000 5.000 5.000 6.000 6.000 6.000 6.000	Torino, setacciala. 108 8.500 7.500 7.20 101 102 8.500 7.25 102 8.500 7.25 102 8.500 7.25 102 8.500 7.25 103 105 1
3. — Risone comune Novara. Vercelli Milano Pavia semifino Novara. Vercelli Milano Pavia fino Novara Vorcelli Vorcelli Vorcelli Vorcelli Vorcelli Vorcelli Vorcelli Vorcelli	q , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	93 — 93 — 92 — 09 — 102 — 101 — 102 — 124 —	6.000 7.500 9.000 7.000 7.000 8.000 10.000 7.000 7.000	6.500 6.500 6.500 6.500 7.000 6.500 7.500	5.000 6.000 5.000 6.100 7.000 6.300 5.000 7.300	Novara .
Milano Pavia 4. — Segale Cuneo Torino Vercelli Milano Udine. 5. — Orzo (veetito) Foggia Catanlesetta. Cotanla	q	114 — 121 — 121 — 121 — 113 — 123 — 110 —	7.500	10.305 10.000 9.250 11.000 4.600	9.585 7.000 9.000 10.500 4.620	10. — Vino

^(*) I prezzi riportati nella presento tavola vengono rilevati degli Umci Provinciali dei Commercio e dell'Industric o dallo Camore di Commercio secondo norme uniformi impartito dall'istituto Centrale di Statistica. La rilevazione è stata ripresa a partire dal mese di maggio 1940. I dati del mese di maggio 1943 asono provviscori.

Segue: TAv. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

											 1
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1038	Maggio 1947	Aprile 1949	Maggio 1943
1.										,	
Segue : III. — VINO ED OLIO		-				16. — Mele	q	140 _	6 005	7.805 11.000	11.445
11. — Olio d'oliva						Cunco	9	140 — 178 — 180 —	6.995 7.000 5.025	5.315	6,250
Imperia, 1º qualità (acid. 4º). Firenze, 2º qualità. Perugia, 1º qualità. Roma, 1º qualità. Napoll 1º qualità. Napoll 1º qualità.	q	690 — 714 — 775 —	105.000 67.470 75.000 76.000 67.500 55.000	47.500 37.700 44.500 44.000	47.200 36.000 44.000 43.000	Denevente		170 — 143 —	Ξ	Ξ	=
Napoli 1º qualità		708 — 687 — 684 —	67.500 55.000	40.000 42.000 45.000 42.000	42.000 38.000 42.000	17. — Noci				i	
Napoll 1' qualità Deri, 2' qualità Brindisi, 2' qualità Froggla, 2' qualità Lecce, 2' qualità Lecce, 2' qualità Catania, 2' qualità Sassari, 1' qualità)))	681 — 667 — 660 — 767 — 687 —	65.000 60.000 65.000 65.000 55.000 50.000	42.600 43.000 35.000 30.000 50.000	43.500 42.000 37.000 37.500 49.500	Avellino	q	203 — 1 202 — 250 —	21.000 25.000 10.000		19.000 18.000 8.000
						18. — Nocciole in guscio					
12. — Olio di semi					2		٩	955 —		20.500	17.500
Alessandria Torino, winter Millano Livorno, nazionale.	q ,	080 — 050 — 625 — 760 —	110.000 100.000 86.250 92.000	43.500 42.375 48.500	43.100 42.375 40.500	Viterbo		391 — 325 — 365 —	20.000 21.000 14.000 20.000	15.600 14.500 14.500 15.000	10.485 14.500 16.000
						19. — Mandorle sgusciate		Ì '			
IV. — PRODOTTI ORTOFRUTTICOLI						Bari Taranto Galtanissetta Siracusa	q	924 — 1.050 — 919 — 1.023 —	48.000 48.000 50.000 48.000	30.000 29.000 31.000 35.750	30.000 30.500 28.000 29.500
13; — Patate					Ì		1			`	
Toning angeer	q	47 41		3.000	3.000	20. — Aranoi.	q	126 —	4.600	12.000	11.500
Torlin, massa. Trento, massa. Bolgano, massa. Bolgano, massa. Firenzo. Roma, massa. Compobasso, nostrane. Napoll, massa. Salezno, massa.	,	37 — 30 — 43 — 31 — 32 — 42 — 35 —	5.500 4.600 3.600 6.520	2.400 2.000 3.180 2.800 3.500	3,600	Napoll, comunt Salorno 2: qualità Reggio di Calabria, comuni Catania, biondi Mossina Siracusa, biondi		126 — 135 — 138 — 157 — 169 —	6.000 8.000	6.500 6.000 3.000	8.000
bulcino, massa i		ļ.		,		21. — Limoni					ŀ
14. — Fagioli						Reggio di Calabria Catania Mossina Siraousa	:	116 - 75 - 70 - 72 -	2.100 6.700 1.600 3.760	1.950 3.050 2.200 2.750	3.000
Cunco, regina Vorcelli, saluggia 1º qualità	1 :	161 — 150 — 212 — 181 — 238 — 185 —	1 19.000	13.000 13.100 11.750	0.365 12.000 12.500 11.600						
					İ	V ALTRI PRODOTTI	1.				
15. — Fave secche				j	,	22. — Conserva di pomodoro					
Bari	q	114 —	6.000	4.800	4.800	Alessandria, concentrato	q	254 - 240 -	ì	1	15.000
Matera	;	116 71		8.000	4.2J0 6.000	Alessandria, concentrato Parma doppio concentrato scat da 1 kg. Piacenza, tripto concentrato in fusti Salorno, doppio concentrato scat		210 -	11.125	8.30	9.125
Catania Enna Messina Cagliari	;	82 — 103 — 08 —	6.500 6.200 3.300	7.000	7,000	ll da a 500	: ;	298 - 249 -	14.000 20.000	25.00 23.00	25.000

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.

Segue: TAV. 4. — Frezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Magglo 1947	Aprile 1949	Maggio 1918	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unita di misura	Prezzo medio 1038	Maggio 1947	Aprile	Maggio 1948
					i		İ	<u> </u>			
Segue : V. — ALTRI						. 29. — Suini		-			ĺ
PRODOTTI					.	Lattenzeli					
23. — Zucchero						Modena, oltre i 20 kg	q	520 ~ 522 —	119.100 115.000	72.875 65.000	60.600 55.000
Torino, raffinalo semolalo	q	700 — 637 — 611 —	85.000 85.000	31.050 29.000	20.700 28.375 31.000	Grassi	a	653	02.000	50,000	40,000
Torino, rafinato semolato. Milano, rafinato semolato. Verono, rafinato semolato. Genova, rafinato. Bologna, eristallino Roma, semolato	;	614 -	75.000 80.000	30 000 86 750	30.000	Mantova	1	553 — 511 — 525 —	50.200 61.200	50.000 10.000 17.400 45.750	45.500
	· ·	638 —	71.000	35.000	33.000	Modena		518 — 520 — 508 —	59.000 60.000	45.750 45.000 49.000 43.000 45.750	45.000 44.000
24. — Alcole Commestibile a non meno di 95°						Ravenna Reggio nell'Emilia		510 —	51.000 57.200	43.000 45.750	40.000 ,42.400
Torino	ettan.	2.332 — 2.300 — 2.233 —	73.000 75.500 74.000	74.600 73.125	74.500 72.500 72.000	Magroni Modena, da 30 a 50 kg Arezzo	q	.617 — .402 —	79.000	65.000	. 57.600 44.000
Milano	:	2.283 — 2.326 —	74.000 77.700	73.000 77.750	72.000 78.000	Arezzo		492 —	65.000	47.500	44.000
25. — Caffè					-	30. — Agnelli					,
Torino, Santos superiore	q	2.050 — 2.180 — 2.150 —	00.000 70.000	75.700	86.500 78.500	Forli, nostrani	q	447 — 434 — 814 — 430 —	27,000 31.500	28,760	20.300 20.000 40.000
noma, nanios superiore		2.158 —	83.000	87.000	89,000	Forli, nostrant. Perugla, nostrant Roma, nostrant peso morto Chieti, Abruzz 1º qualità Coscuza, nostrant		430 — 296 —	35.000 30.000 16.000	40.000 30.000 20.000	30.000 19.000
VI. — BESTIAME						31. — Castrati					
DA MACELLO (a peso vivo)							q	817 —	21.000	14.000	14.000
26. — Buoi		l ,				Verona Forll, emiliani Perugla, 1º qualità	;	817 — 811 — 887 —	30.000	26.000	14.000 23.000 24.500
1º qualità Alessandria	q	331 —	40.000	20.550	30.000	32. — Pecore					
Alessandria Milano Parma Reggio nell'Emilia	;	351 — 455 — 372 — 361 — 347 —	44.000 37.000 36.700	39.500 34.000 34.500	30.000 -37.500 34.000 33.250	Verona	q,	222 — 296 —	20.000	17.500 22.200	22,600
Perugia	:	947 —			33.250 26.760	Roma Chieti, nostrans I' qualità		3 — 210 —	18.000	30.000 20.000	27,000
Cremona	q ,	254 — 304 —	34.000 24.000 40.500 37.000	20.300 23.000 32.000	23.200 23.000 29.000					*	
Milano Verona. Bologna		304 — 271 — 314 —	40.500 37.000 35.200 30.000	32.000 24.000 20.500	25.600 25.875	,					
Parma	;	935 — 840 —	30.000 32.000	28.000 28.000	28.000	VII. — LATTE E PRODOTTI CASEARI			1		
27. — Vacche						33. — Latte di vacca					ļ ·
1º qualità Cremona	q	294 —	84.000 88.000	27,300	25.000 32.000	alimentare	١		4 505		
Milano Verona. Perugia	;	419 — 282 — 316 —	88.000 38.000 32.600	34.000 22.500	32.000 25.000 25.750	Torino Firenzo Onno Roma Napoli	hl	63 — 96 — 132 — 140 —	4.835 8.100 6.000	6.605 6.650 5.500	7.400
2º qualità		300 =	30.000	24.000	21.000	Napoli	,	140 —	8.000	10.000	10.000
Cremona	٩	218 — 221 — 340 —	31.000 19.000 32.500	22.300 10.000	10 000	Cremona	hi	63 —	5.450 6.200	4.500	4.400
Milano Verona. Bologna	:	310 — 216 — 287 —	32.500 32.500 34.500	25.500 19.500 27.250	23.500	Mliano	•	66 —	4.000	4.725	4.200
Modena	3.5	235	28.000	20.000	25.000	34. — Burro	,		_		
28. — Vitelli		ļ				di centrifuga	q	1.400 —	112.000	100.100	85.745
1* qualità Mantova	٩	406	45.000	35.000	35.000	Cunco		1.400 — 1.073 — 1.267 — 1.181 — 1.237 —	119.900 122.500 130.000	109.100 94.800 98.750 115.000	85.500 00.250 00.000
Mantova	;	671 — 413 — 486 —	60.000 47.000 50.000	52.000 97.500 43.000	48.600 37.100 43.000	Gorizia	١.			! -	-
Roma	:	417 — 476 —	47.000 35.000	39.750	37.500			1.070 —	125.800 119.800	01.800 01.800	85.500 82.878
2* qualità Cuneo	a	893 —	51.800	41.520	41.880	Milano Pavia		1.148 — 1.151 —	120.500 111.000	04.500 07.500	80.250 87.000 85.000
Mantova Milano Bologna Parma	:	522 — 403 — 205 —	51.800 30.000 55.000 48.300	32.000 45.500 35.600	32,000 42,000 39,250	Cremona Mantova Millano Pavia Delluno Vicenza Placenza Reggio nell'Emilia		1.070 — 1.036 — 1.148 — 1.251 — 1.127 — 1.113 — 1.053 —	111.000 99.000	100.000	85.00 85.00 85.00
rarma	•	205 —	43.000	30.000	37.000	Reggio nell'Emilia	•	1.053 —	116:000	96.12	63.50

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12

Segue: TAv. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

h 											
meroi, piazze e qualità	Unith di misura	Prezzo medio 1933	Magglo 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misum	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile	Maggio 1948
Segue: VII — LATTE E PRODOTTI CASEARI 35. — Formaggi Grana Mantova, siag. 1 anno Motton, siag. 1 anno Parma, parmigiano vecchio Reggio nell'Emilla, rego, 1 anno	q	983 — 1.188 — 1.003 — 964 —	97.500 95.000 100.000 84.750	67.600 70.000 66.000 68.125	98.500 75.000	40. — Mortadella Torino, i* qual. tipo Bologna Milano, Bologna extra Bologna, pura di Bologna Modena, pura di Bologna entre Ficenzo, di Bologna extina e bovina Fironzo, puro suino Roma, di Bologna extra puro suino	q	1.000 — 021 — 883 — 524 — 750 — 901 —	75.000 81.250 76.400 08.375 57.500 76.700	71.500 77.500 71.000 69.000 59.000 78.200 72.500	76.000 71.600 67.500 59.000 76.000
Pecorino Roma, romano scello Viterbo, salalo 1º qualità. Nuoro, sardo duro Provolone Cremona, provolone	q.	1.058 — 1.080 — 042 —	75.000 72.000 45.000 68.500		90,000 58,000	IX. — ALTRI PRODOTTI ZOOTECNICI ALIMENTARI			.;		
Gorgonzola Novara, fresca Milano, fresca. Pavia, fresca . Astogo	a ,	462 — 773 — 435 —	03.200 43.250 48.000	25.500 25.000 24.000	27.500 20.000 25.000	41. — Polii Milano, nostrani 1º qualità	q	1.091 — 870 — 870 — 763 — 770 — 068 —	95.500 90.000 85.900 80.000 00.000 70.000	100.000 78.100 02.600 62.500 65.000 65.000	76.200 62.500 01.256
Vicenza, grasso stagionalo Fontina Aosta, di laiteria	đ	1.126 — 707 —	46.500 75.000			42. — Vova fresche	1.000	482 — 605 — 407 — 524 — 484 —	31.000 27.300	24.000 24.750 21.020 23.000	23.550 23.415
VIII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA SALUMIERA 36. — Lardo						Alliano Milano Dorigo Vonezia Foril Piacenza Fironzo Macorata Perugia Roma.	,	484 — 436 — 480 — 431 — 419 — 427 — 458 —	27.500 23.000 30.000 28.500 27.000 28.000 27.500 20.000	23.000 24.800 24.000 25.000 23.000 22.025 25.500	23.000 23.660 25.000 24.000
Torino, nostrano . Milano, pezzatura da 20 kg e più Bologna, nostrano da 15 a 22 kg. Modena, spessore busso . Modena, spessore allo . Ruggio noll'Eindlia, pezzatura fino a 20 kg.		784 — 688 — 675 — 695 — 734 — 704 — 741 —	87.000 77.500 80.000 70.000 75.125 78.875	63.500 47.600 51.600 64.000	62.500 47.750 50.400 52.000 51.750	X. — PRODOTTI DELLA PESCA				٠,	
Perugia	,	741 — 721 —	80.000 81.000	57.000 52.500	51.000	43. — Pesce fresco di mare	ı				
37. — Strutto Torino, nostrano Milano, nostrano Bologna, di caidata Modena, di maiate Firenze, nostrano Roma, nostrano	U	725 — 640 — 645 — 671 — 673 — 610 —	89.000 85.000 86.500 70.500 70.300 92.500	42.500 42.500 40.000	41.750 42.500 42.300 43.400	Milano, bransini Milano, solitate medita. Milano, celali grossi: Milano, volvine. Venozla, canguille. Venozla, canguille. Ancona, merluzzi Ancona, sopilote. Roma, dict. Roma, dict. Roma, dict.		1.835 — 1.099 — 704 — 950 — 2.100 — 775 — 1.000 — 341 — 502 — 309 —	99.000 58.750 42.500 60.000	68.025 42.500 80.000 39.800 71.112 10.800 29.800	60.525 45.000 74.000 34.723 65.750 15.500 30.000
38. — Proscintto Torino, crudo di Parma Milano, crudo di Parma Bologno, naturale stagionato Modenn, salato nuoco Firenze, crudo nostrano Toma, stagionato prod. locale	ď	1.700 — 1.500 — 1.353 — 1.403 — 1.628 —	115.000 90.000 98.500 91.250 86.800 92.500	133.100 135.000 137.500 122.500 109.500	128.750 135.000 	Roma, areilla Roma, cefali. Roma, seppie Roma, seppie Messina, acciughe Messina, sarde 44. — Baccala	;	1.009 — 396 — 650 — 500 —	40.000 23.000 27.000 20.000	22.100 25.000 21.000	30.500 23.600 25.000 15.000
39. — Salame			İ			Torino, salinato	q	220 — 250 — 270 — 210 —	29.000 32.000 25.000 13.600	20,000	25.000 10.000
Torino, crudo, tipo Milano, crespont e sollocrespont. Cremona, suino siapionalo Alliano, crudo cresponetto Modenn, crudo Firenze, iscano piccolo. Macerata, tipo Fabriano. Roma, stagionalo prod. locale	0,,,,,,	1.638 — 1.242 — 1.465 — 1.383 — 1.670 — 1.500 —	112.600 125.000 112.500 98.125	120.400 126.200 144.500 122.500 126.303 122,200 121.500	125.000 130.000 144.600 122.500 123.500 110.700 123.250	45. — Stoccafisso Torino. Livorno, comune norvegese o danese Messina, olandese, 1° qualità	q	500 — 472 — 555 —	- 35.000 - 02.500 - 02.500	50.500	50.000

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

<u>-</u>											
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio -1039	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1949
Segue: X. — PRODOTTI DELLA PESCA					ı.	XII. — FILATI DI FIBRE NATURALI E ARTIFICIALI					
46. — Tonno di corsa all'olio Torino, in latte di 10 kg	 	1.264	80.000	02 600	91.150	53. — Filati di cotone Torino, greggio America titolo 20. Milano, America titolo 20 unico. Roma, tipo America	kg	22 — 13,86	1.400 1.245	863 836	923 873
Millano Venezia, in latte di 10 kg Firenze Livorno, nazionale		1.233 — 1.170 — 1.220 — 1.283 —	88.750 86.500 115.300 110.000	117.500	99.000 110.000 108.700 92.500	54. — Filati di canapa	٠	20 —	2.050	2.050	2.050
Roma, in latte di kg 5-10	1	1.151 — 1.243 — 1.102 —	110.000 110.000 105.000 110.000	117.500 110.000	99.000j 110.000;	Torino, lungo tiglio base titolo 10 . Milano, lungo tiglio base tit. 10 C. S	kg •	19,75 14,85 15,50	500 705 480	650 870 900	763 870 900
47. — Altro pesce conservato				٠.		55. — Seta greggia Torino, 20/22 extra	kg	130 —	4.600	3,700	3.500
Sardine bil'olio Firenze, base 4/4 scatola	q	1.018 —	90.000	74.000	74.000	Milano, gialla per esport. clas- sica 13'15	;	140 153	5.105 6.400	3.425 4.000	3.650 4.000
Sardelle Firenze, salate	q ,	370 — 339 —	20.000	22.400 23.000		56. — Filati di raion Torino, titolo 150	kg .	25 — 19,80	1.400	1.400 1.105	1.400
Acclaghe Torino, di Sicilia in latte II barra	 a	878 —	45.000	30.000	30.000	Milano, alla viscosa tit. 150,2* qualità. Roma, tipo medio Roma, tipo fine	:	22 — 23 —	1.600 2.100	1.600	1.600
Gonova, salate Livorno, I barra Catania, in latte	;	735 — 864 — 760 —	18.000 33.500 38.000	47.500	36.500	57. — Filati di lana Torino, tit. 2/30 pura lana Roma, cardato Roma, pettinato	kg	92 — 70 — 75 —	4.800 4.100 5.950	9.800 3.550 4.590	3.875 3.550 4.590
XI. — FIBRE TESSILI NATURALI E ARTIFICIALI		٠.				XIII. — TESSUTI ED AL- TRI MANUFATTI TESSILI					
48. — Cotone Milano, American o' Texas Strict						58. — Tessuti di cotone Torino, greggio base 150 gimi	kg	44	3.000	1.700	1.73
Middling 15/16 inch	kg	4,68	761	634	535	26/26, 29/27	m,	2,90	1	7	ı
49. — Canapa Milano, partite medie lungo tiglio Bologna, partite buone	q	594 — 590 —	10.700 20.290	28.000 90.430	28.000 36.430	Milano, ghinea greggia tela colone cm 80 g 150 16/16, 25/25 Genova, madapolam candido	;	2, 91 3 -	- 200	217	21
Bologna, partite medie Bologna, stoppe in natura. Ferrara, buona di Bondeno e	;	535 — 270 — 505 —	18.710 10.440 21.000	30.000	30.000	cm 80		2,5 2,5 2,5 7,6	0 30	233	23
Cento Ferrara, buona del ferrarese	;	488 —	19.500			Roma, popelin alto cm 80 Roma, cutillo alto cm 80	;	6,6 4,5	0] 576	0 450	0] 45
50. — Lana	kg	27,50	800	875	981	59. — Tessuti di canapa Torino, greggio base g 250/m².	kg	8 -	1.60	0 1.40	
Torino, sucida estera. Grosseto, loscana prima Grosseto loscana terza Roma, tessile di losa sudicia del	:	28 — 24 —	800 600	700 400 641	700 400	Alliano, cremato g 350/m², centi- metri 80 Milano, o lona g 700/m² cm 100 .	E,	7 - 15,8	- 30 0 58		
Lazio tipo Puglie, resa 43/45 Roma, 1° sopravissana resa 46/48 Roma, 2° vissana resa 46/48 Roggla, saltata I Puglia Foggla id. II Puglia	,	21,30 21,11 20,38 29,25 29,05	1.100	590 500	590 580 808	Milano, pura	kg m	315 - 20 -		0 73	0 7
51. — Bozzoli						Rome, lageltas allo m 1,40	1:	12 - 13 -	- 01 87		0 6: 0 5:
Milano, bigialli	kg	8,50	253	250	400	61. — Tessuti di lana Torino, pettinato buona finezza g 500 alto m 1,40	m	62 -	4.60	0 3.10	0 9.1
52. — Fiocco di raion Torino, 1º qualità		1.200 —	80.000	80.000	60.000	Roma, pettinglo alto m 1.40 peso		70 - 80 -	4.25	1	
	1 4	1	33.000		1 23.000		1.	""	1	1	1

^(*) Vod. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

				_	 .						
MEROI, PIAZZE È QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1048	Maggio 1948	MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1939	Maggio 1947	Aprile 1919	Maggio 1918
7				-	<u> </u>						Ì
XIV. — PELLAMI E CALZATURE						.68. — Laminati e profilati di ferro e di accialo					
62. — Pelli crude bovine					. 1	Ferro omogeneo					
vitelit Roma, di vitello fino a 8 kg	q	1.884 —	121.000	78.000	78.300	Oromona, tondo per cemento ar- mato Milano, tondo mm 8 a 40 Genova, tondo Roma, tondo per cemento armato	q ,	149 — 124 — 121 — 137 —	12.000 9.000 10.000 7.900	11.000 9.000 10.000 10.600	9.600
Milano, buoi 30/40 kg. Milano, vacche fino a 40 kg. I.lvorno, bovino. Cagliari, salamoiate fresche.	q	790 790 800 800	07.000 07.500 07.500 45.000	43.500	41.000 38.500	Travi di ferro		145 —	12.000		
vitetioni)	800	45.000	40.000	30.000	e più. Venezia, ad U e I da mm 80 a 250		126 —	8.700	12.000	12.000
Torino, vitelloni senza testa kg 12/20 coda	a	1.230 —	140.000	07.250	68.750	a 250	;	140 — 192 — 127 —	8.340 8.235 7.900	11.016	10.400
63. — Pelli crude ovine	١.					09. — Vergelia per trafileria			·		}
Perugia, montoni Cagliari, montoni lanati Cagliari, montoni tosati Cagliari, capre.	;	1.204 1.000 1.200 1.200	62.600 55.000 63.000 05.000	55.000	50,000	Milano, omogeneo	ď	120 124	9.900 11.000	8.800 10.600	
64. — Pelli conclate				(A)		70. — Lamiere	q	146	12,075	13.500	12.800
nazionali			·			Milano, da mm 4 e più Venezia, base 39/10 Genova, base 4 mm Roma, fino a mm 40/10 escluso	;	144 — 147 —	14.000 12.000	19.000	19.000
Torino, suola macello spessore mm 4-5 1º scella in schiappe Milano, bovine 1º scella Milano, bovine 2º scella		2.055 2.035 2.035	150.000 142.000 133.500	113.000 103.000 100.600	110.000 106.500 100.000	interno 2/1	•	159 —	13.850	18.050	17.050
Geneva, cuolo suola		1.400 —	130.000	105.000	112,200	Ganova, I. C. 80 × 14	a	125 —	27.500	25.000	25.000
Milano, Buenos-Aires	ą	740 — 802 —	08.500 100.000	60.500	G6.000	72. — Tubi d'accialo				Ī	
65. — Calzature .	-					Milano, per acqua e gas saldati Venezia, senza saldatura Gonova, per acqua e gas Roma, senza saldatura neri da 1" a 4"	9	253 — 234 —	18.800 11.000 12.000	15.750 17.000 15.150	16.500
Toring, tutto cuoio, qualità media	palo	eo —	4.830	4.000	4.900	1'' a 4'' Noma, senza saldatura sincati .	:	253 303	10.000 13.200	15.120 19.500	
Milano, tutto cuolo, tomaia di vitello nero, qualità media Genova	,	72 — 60 —	4.475 3.500	4.000 3.700	4.000 3.700	73. — Fili di ferro					
da donna Torino, tutto cuoto, qualità media	vaio	so —	3.850	3.500	3.500	Roma, ricotto nero base n. 20 Roma, sincato cotto Roma, lucido erudo	q	160 — 212 —	13.000	14.875	
Torino, tutto cuoto, qualità media Milano, tutto cuoto, tomata di vitello nero, qualità media . da rogazzo	•	.65 —	3.650	9.300		Roma, lucido erudo	,	174 —	12.700	12.450	12.000
Torino, tutto cuoio qualità media Milano, tutto cuoio, lomaia di vitello nero, qualità media.	pėlo	65 —	2.875	2.760	1 1				1		
vitello nero, qualità media	,	60 —	3,450	3.200	3.200	XVI. — METALLI NON FERROSI E SEMILAVORATI					
			•			74. — Alluminio					
XV. — MATERIE PRIME E PRODOTTI SIDERURGICI						di 1º fusione in pani Torino, in pani Roma, in pani 99/100	ą	1.115 — 1.130 —	27,000 22,000	80.000 80.000	80.000 80.000
66. — Rottami di ferro		-				semilavorato				,	
Torino, ferro da demolizione spess.	q	83 —	1.250	1.550	1.554	Milano, in togli comuni	. a .	1.650 —	- 42:200	45.000	45.000
mm 6 e plu. Milano, ferro e acciaio pesante mm 5 e plu. Genova, di officina mm 4 e piu	,	36 — 31 —	1.430 1.350	1.550 1.725	1.550	75. — Rame semilavorato	q	1.163 -	65,500	59.000	59.00
67. — Ghisa						Torino, in lastre		1.153 — 1.151 — 1.440 —	58.000 50.000 70.000	62.00	68.00
Torino, ematile produz. nazionale Gonova, comune nazionale	. q	93 — 69 —	4.900 8.305	5.810 4.700	5.810 4.700	Roma, in lastre base 8/10 Roma, in filo	;	1.153 — 1.050 — 1.193 —	47.000 51.000	149.800	0 43.50 0 01.00

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

^{3 -} Hollettino Menelle Prezet

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

S0. — Autoveicoli (a) catoveiture Fint berlina mod. 500 kg 20,18 501 056 056 1.206 1.200 1		-		_							_	
Segue XVI METALLI MON FERROSI E SEMILIAVORATI 70. — Singuo 23.000 223.000 135.	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	50	medio				MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	medlo			
NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Plombo 12.09 — 20.000 133.400 135.000 13					i				1	Ť		-:
NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Plombo 12.09 — 20.000 133.400 135.000 13	- '				. ^				ŀ		- 1	l l
NON FERROSI E SEMI- LAVORATI 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Stagno 70. — Plombo 12.09 — 20.000 133.400 135.000 13	C VIII RENMARYS		· I		- 1	i	00 (4.41.44)		1			- [
LAVORATI 70.	NON FERROSI E SEMI-							٠				
70. — Stague Torino, in veriphelie 1	LAVORATI			٠, ٠			Monovomere, Martinelli · leage-	40.4	0.071	748 500	990 000	990 000
Torino, in carplefie Quantore, in pant Torino, 1 pasion In pant Torino, 1 pasion In pant Torino, 1 pasion In pant Guantore, in pant Torino, 1 pasion In pant Guantore, in pant Guantore, in pant Torino, 1 pasion In pant Guantore, in pant Guantore							Monovomere. Martinelli medio i					1
Control Cont	70. — Stagno						AB2RN	•	3.093	218.000	323.000	853,000
Control Cont	Torino, in verghette	q	3.300	235.000	140.500	110.500			1			
Total Tota	Genove, in pani		2.056	200.000	133.400	133.000	63. — Seminatrici (b)		· I		- 1	1
77. — Plombo In pant Torino, 1º Justone 92. — 20.000 22.100 22.00 Torino, 1º Justone 93. — 22.000 22.00 Torino, 1º Justone 93. — 22.000 22.00 Torino, 1º Justone 93. — 22.000 22.00 Torino, 1º Justone 1			'	J		·	Da collina, m 1.25 a 7 dischi			٠		·
Semple S	77. — Plombo				l í		Semplici	cad.	1.820 -	111.000	175.000	175.000
Triangle 1.	in nami		- 1		- 1	1	semplici	•	2.800 -	146.500	230.000	230,000
In tub	·	۱	90x	90.000	99 150					1	. ,	- 1
In tub	Milano, 1º fusione	,	290 —	22.775	22.190	29.425	84 Falciatrici (b)			: 1		.
In table	Livorno, base	;				22.500				.		
Mistanco Q 400 25,000 21,000 20,000 20,000 20,000 21,000	فسند						normale	oad.	2.610 —	00.000	140.000	140.000
Second S		1.			i						-	
Firenzo, base 1, 200 19,000 22,000 19,000 19,000 10,	Genova	q	398 —	25.000	21.000	21.000	OK Wighternature (*)			-		
T8. — Zinco In pani Genova, 1º Jusione	Firenzo, base	:	390 -	24.600	19.200	20,500				, l		
The control of the pant Control of the pant Control of the pant	intorno, buss	`	551	24.500	10,000	-2,000	Tipo «Laverda» m 1,82 nazio-	cad.	7.200	820,000	432.000	482,000
Second Common	\$.	1							1			
In panis Quantity	78. — Zinco		l						· 1		- 1	1
Conova, 1* Justone 4 325 13.800 18.000 18.	in pani		ļ.			. I	86. — Trinclaforaggi (b)		1	1		
In lastre Torino, in lastre dal n: 8 al n. 16 dasse da	1		325 _	18.500	18.000	18.000	Da em 31, con catena e pedale .	oad.	581 —	30,600	60.000	60.000
Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16		"	""	10.000	10,000	10,000			'		***	ľ
Torino, in lastre data n. 8 al n. 16 base	iņ lastre		1	l			87. — Ecolet (b)]			
Milland	Torino, in lastre dal n. 8 al n. 16		100 _	98 000	26.000	28,000		نبر ا		350	0.50	0.50
Tiverno, in lastre 100 28.000 28.000 28.000 27.000 27.000 28.000 27.000 28.000 27.000 28.000 27.000 2	Milano, in lastre n. 10	1 •	405 -	23.385	28,000	28,000	In ghisa, tipo " Howard	Kg	2,58	150	250	250
Roma, in forlit base n. 10	Firenze, in lastre base.		1 400	l 28,000	1 26.000	26.000	t		ì .			
Torino, in lastre 1 tit. base	Roma, in fogli base n. 10	•	406	25.000	20.500	27.000	88. — Estirpatrici (b)	١.		' '		1
Torino, in lastre 1 tit. base	WO 011		ł	ŀ	· ·		In forre	kg	4	220	315	316
10.000 38.500 41.000 4	79. — Ottone semilavorato		l	١ ،						-	· ·	
10.000 38.500 41.000 4	Torino, in lastre 1º til. base	q	973 —		41.000	41.000]		
Roma, in lastre base 5/10	Genova, in lastre	:	972 —	10.000	38.500	39.000	e camere d'aria (c)	l	1 :			1 1
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECGANICA 80. — Autovelcoli (α) catovettare Fiat berlina mod. 600 kg 20,18 504 056 056 056 17 118 1100	Roma, in lastre base 5/10	;		42.000	42.000	41.000		Ι΄.	1 .			[]
XVII. — PRODOTTI DEL- L'INDUSTRIA MECGANICA 30. — Autoreicoli (a) catevetture Fiat berlina mod. 600 kg 20,18 564 056		1					Pneumatici, 4 × 17 stella bian-	ceá	119 _	5 089	6.593	6 693
XVII. — PRODOTTI DELL L'INDUSTRIA MECGANICA 80. — Autovelcoli (a) catovetture Fiat berlina mod. 500 kg 20,18 564 056 058 12 100 minumalic), 22 4 6 siglillo verde superflex per auto reatovetture Fiat berlina mod. 500 kg 20,18 564 056 058 90. — Conduttori Fiat 1500		1	Ι.	1			Pneumatici, 5,25 × 18 stella		1 .	1.0		h :
## Autovelcoli (a) **Superflex per audo Pacumatici, 42 × 8 sigillo ver de : Superflex per audo Pacumatici, 42 × 8 sigill			Į.				Paoumatici, 6 x 18 stella bian	1	1	ı	l.:	
80. — Autovelcoli (a) autovetture Flat bertina mod. 600 kg 20,18 504 056 056 1.200 Fint 1500		1		1		l	Pneumatici, 9 × 20 * sigillo ver-	١.	1.		I	1
S0. — Autovelcoli (a) catoveture Flat bortina mod. 500 kg 20.18 504 1.200 Flat 1100 , 24.44 718 1.200 catocarri Flat mod. 020 NL kg 22.64 520 683 683 Flat mod. 056 N , 23.44 500 683 683 683 81. — Tratirici agricole (b) Flat, a rivole 100 da 23 NP , 46.000—1200.000 1200.000 300.000 300.000 300.000 300.000 300.000 100.000 4.700.000 100.0	LINDUSTRIA MEGGARICA			1			de · Superflex per auto	, •	936 ~	40.123	52.170	52.170
Flat berlina mod. 600 kg 20,18 564 0.56 0.56 0.56 90. — Conduttori Flat 1100	80. — Autoveicoli (a)			4.	Ì		de : Superflex per auto	,	1.601 -	67.018	88,939	R8.332
Flat berlina mod. 600 kg 20,18 564 0.56 0.56 0.56 90. — Conduttori Flat 1100	antovetture						l .	ì	ľ		l	i .
Pist 1500		ke	20.18	564	.056	056		ŀ	1	l	l	
### autocarri Fiat mod. 820 NL kg		"	I -	702	1.195	1.105		Ι,	1	:	١	
### Cordoncine discrete (d) Flat mod. 920 NL. kg 22,84 530 350	Fiat 1500	'	2*,44	'''	*****	*****	File elettrice a 800 volts sea 2010	km	612 _	33.500	29. FO	26,500
Flat mod. 626 NL	autocarri			-	٠.		Cordoncino luce sez. 2 x 0.75 mm	🙃			25.20	26.200
81. — Tratirici agricole (b) Flat, a ruote 700 da 23 MP	Fiat mod. 026 NL	kg	22,64		050	650	naia 6/10		14.470-	725.000	728.00	747,000
81. — Tratirici agricole (b) Fiat, à rivole 100 da 23 RP	Fiat mod. 686 N	•	23,64	670	683	083	Conduttori elettrici speciali sez.	,	41,435	1.470.000	1.257.00	1.276,000
Flat, a runte 700 da 23 RP cad. 28.000—1 200.000 1 950,000 1 050,000 0 01. — Macchine da scrivere (d) Flat, a cingoli da 40 RP	at Manifold againsts (5)	1	1 .	1		•	II	ľ	1	1		
Flat, a cingoli da 40 HP	the contract of the contract o	١.		L			01 Manahina da gari	1	. -	1		1
Flat, a cingoli da 50 HP - 3,200 000 4,700,000 Olivetti, mod. 40 a 90 spasi oad. 2,600 - 07,000 120,000 120,000	Fiat, a cinnoli da 40 TP		28.000- 46.000-	2,200 000	3 300,000	3 300,000		Į.	1	1	{	· ·
	Fint, a cingoli da 50 HP			3,200 000	4,700.000	4,700,000	Olivetti, mod. 40 a 90 spazi	oad	2,600 -	- 07.000	120.00	0 120.000
	(*) Ved. nota (*) a nog. 12.	•	•		٠.,			٠.	•	٠	•	•

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.
(a) Prezzi comunicati dalla S. A. Flat di Torino. Per le autovetturo, dal mese di marzo 1948 prezzo per vettura con gomme. — (b) Prezzi di vendita agli aggicoltori, rilovati dalla Federazione Italiana dei Consorzi Agrari. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Pirelli per merci dal produttoro al grossista. — (d) Prezzi forniti dalla S. A. Olivetti.

Segue: TAv. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*).

*.					,	_ ` `					 .
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile	Maggio 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1939	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1048
			,								•
Segue: XVII. — PRODOTTI DELL'INDUSTRIA MEC- CANICA						XVIII. — CARBONI FOSSILI 101. — Carboni esteri	.			ı	
92.— Macchine da calcolare (a)					. \	Carboni da vapore					
Mercedes Euklid semiaulomatica	oad.	7.508 —	100.000	1.045.000	940.600	Torino	t	241 —	23.000	14.000 12.600	14.000 12.500
					,	Milano		257 —	24.850	12.600	12.500
93. — Lampadine elettriche		ļ ·			ľ	Genove, primario	t	182 —	23.000	15.000	14,000
Milano fino a 40 Watt 110-120 colts. Roma da 15 a 40 Watt, tipo normale	cad.	2.96 4.90	65 94	: 09 122	90 122	102. — Coke					
94. — Vasellame di alluminio puro (b)						da gas Torino, oficine Torino Milano, nazionale pezzatura 50/80	t	318 — 310 — 284 —	35.000 30.600	23.000 18.365 10.000	23.000 18.500
	kg	18 —	511	535	620	Genova, pezzatura	•	284 —	23.500	10.000	18.600
Tipo normale, manicalo alluminio Tipo elettrico, con fondo retti- ficalo	:	29 — 20 —	722 882	795 1.010	790 1.010	metallurgico '	l t	340 —		09 705	23,250
Tipo speciale, per grandi cucine Tipo normale, manicalo bronzo	;	15 =	. 501	530	515	Torino		934 — 304 —	36.800	23.725 20.810 10.000	21.250 19.000
95. — Casseforti ed armadi di sicurezza (c)				,		donova		"			
Cassaforte corazzata a un bat- tente tipo medio peso-kg 900-		٠.	l			XIX. — COMBUSTIBILI					
1200	oad.	16.500-	227.500	250.000	250,000	VEGETALI	١.				ļ.
sante a 2 battenti in lamiera da 4-5 mm peso kg 350-400 .	•	7.000—	.130.500	120.000	120.000	103. — Legna da ardere		ł	ŀ		
96. — Motori a naîta a combustione interna a due tempi (d)	-					Cunco, essenza forte. Cunco, essenza dolce Dergamo, essenza forte Milano, essenza dolce Dolzano, essenza dolce	q m	14 11 16 17 36	700 590 950 760 2.550	678 800 800 2.250	685 566 800 800 2,056 2,000
Milano, tipo H3 da 12/15 HP Milano, tipo H4 da 18/20 HP Milano, tipo H32 da 24/28 HP . Milano, tipo H42 da 36/40 HP .	oad.	12.500— 16.500— 26.500— 31.500—	427.420 571.010 749.350 1.150.000	725.000 035.000 1.380,000 1,975.000	503.000 705.000 1.150.000 1.400.000	Bolluno, essenza forte. Bolluno, essenza dolce Padova, essenza forte Rovigo, essenza forte Rovigo, essenza dolce	9	10 12 16 5	750 050 750 - 071	050 0 650 0 760 6 676	65 55 75 71 71
97. — Magneti (e)	ł				l. 1	Dologna essenza forte	1:	14 - 20 -	- 65 75 - 47	687	. 6Ω
Maralli ner auto a 4 cilindri	cad.	785 — 435 — 595 —	21.500 14.000	20.160	20.160	Campobosso, essenza forte Chieti, essenza forte	:	5 - 24 -	- 45	0 650	
Marelli, per motociclette Marelli per motori industriali Dinamo per biciclette		695 — 60 —	18.620	26.820 1.250	26.820	304 5-1	ŀ	1		1	
Dinamo poi Citatolia			ļ			104. — Carbone vegetale					1.
98. — Candele	Ĭ					spaceo	1.	44-	3.00	0 3.050	2.05
di accensione (e)	cad.	16 -	375	720	720	Bergamo, essenza forte	3	45 - 38 -	- 2.02 - 1.80	5 2.440 0 2.300	2.52
Marelli per motori auto	"	"	. "			Perugia	,	33 -	1.97		2.65
99. — Caldale (/)			1	ļ		cannello					
Caldale in ghisa, elementi scom	1	2.3	5 23		240	Dologna, essenza forte	1	48 - 50 - 45 -	2.02 2.87 2.52	5 3.13	3.05
pontbili	kg m	49 -			5,700	Perugia	:	43 -	2.02	2.72	2,70
lan da e e e e e	Ι.				1	misto		1.	1	1	
100. — Orologi e sveglie (g)	cad	24 -	1.58	2.35	2.350	Cunoo, essenza forte	9	46 44 37	2 18 2 5	501 2 05	0 3.09 0 2.00
Svoglia • Universale •	cna	160 -	- 1.71 5.28	6 2.10 0 6.00	0 2.100	Perugia	:	37	2.00 2.00	2.70	0 2.6
Orologio da muro Viserbav.	1 ,	206 -	11.98	15.50	15.500	Foggla	Ή,	· "	1		<u>, l</u>

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.
(a) Prezzi forniti dalla ditta Lagomarsino. — (b) Prezzi forniti dalla S. A. Alluminio Paderno. — (c) Prezzi comunicati dalla Ditta Savino, rappresentante della Ditta Stanzieri di Napoli. — (d) Prezzi forniti dalla Ditta Loro e Parisini di Milano. — (c) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Magneti Marelli di Milano. — (f) Prezzi forniti dalla S. A. Arturo Junghans di Venezia,

Segue : TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime $e_{\bf k}^{\rm T}$ dei principali prodotti industriali (*)

										1.	
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1847	Aprile 1948	Maggio 1918	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1949
XX. — OLII MINERALI						110. — Legname di larice					
105. — Benzina Torino, in fuelt per aulo Milano, in fuelt Genova, nuda	pl d	169 — 456 — 402 —	15.000 19.200 16.500	15.000 18.500 21.000	15.000 18.000 21.000	Torino, nazionale 1º scelta Milano, da m. 20 e più 2º scelta .	m'	690 — 584 — 500 — 400 — 440 —	39.000 82.500 94.500 29.600 23.000 24.000	47.000 35.000 31.500 24.000 30.000 24.500	39,500 35,000 31,500 24,000 30,000 24,500
106. — Peirolio Torino, raffinato	q ,	392 — 881 —	11.500 11.400	8.800 9.500	8.750 9.500	Vicenza, conico mm 20-60 2º seelta	•	510 — 345 —	32.000	36,600 29.600 19.500	86.500 29.500 19.500
107. — Oli combustili per forni e caldale		*				Aosta, da m 4-6, sez 20 × 20	m¹.	303 — 215 —	23.500 15.000	21.000 10.500	21.000 9.500
Torlno Milano, p. ep. a 16° 0.900,0.920 108. — Oli minerali lubrificanti	q	42 — 40 —	3.800 2.655	2.750 3.050	2.650 3,050	111. — Faggio in tavole Vicenza, 1º scella. Arczzo, mercantile in monte	m.	480 — 500 —	21.000 17.000	20.000 18.000	20.000 18.000
per cilindri e motori Torino	a	500 —		82.000	32.000	112. — Castagno in tavole Roma, produzione dell'annata.	m.	376 —	17.500	20.000	19.850
per trasmissioni Torino Milano	q	500 — 426 —	27.100 24.000 21.400	81.000 21.750 22.500	21.500 22.500	113. — Tavole di latifoglio	m'	400 —	22.000	20.000	20.000
XXI.— LEGNAME DA LAVORO						XXII. — LATERIZI ED ALTEO MATERIALE EDILIZIO				·	
100. — Legname di abcte in tovole Aosto, lungh. m 3-4, larghezza			22,000		14.500	114. — Marmo Massa-Carrara, greggio bianco buo- na qualità da m 1,51 a m 2,49 th blocchi. Roma, bianco Carrara in lastre da 3 cm	m'	1.985 — 55 —	49.650 1.900	74,500 2,400	74.500 2.370
cm 16 spessore mm 30-60 Bolzano, 1 scella Bolzano, 2 scella Bolzano, 3 scella Belluno, 1 scella, lungh. m 4, largh. cm 20-60	m'	274 — 380 — 325 — 270 —	33.500 28.500 22.500	29.000 23.000 15.500	29.000 22.500 14.750	Roma, travertino in lastre da 5 cm	• 	31 —	1.425	1.800	1.800
authn. cm. 2 scella, lungh. m 4, largh. cm 20-60 Gorleta, 2 e-20 scella Gorleta, 3 scella Gorleta, 3 scella Vicana, 1 scella, conico, mm Vicana, 2 scella, conico, mm	•	825 — 804 — 918 — 480 —	24.000 24.000 19.000 80.000 27.000	22.500 24.000 20.000 82.000 24.500	22.500 24.000 20.000 32.000 24.600	Milano, di cava subacquea . Vanezia, grantia del Brenta . Vanezia, el Tesina ed Astico . Ferrara, di fiume . Atezzo, di cava . Flronzo, di fiume . Roma, di fiume .	m¹	16	750 612 600 710	200	950 750 900 635 700 900 700
Roma, 1º scelta, conico, m 4 mm 20-00 Roma, 2º scelta, conico, lunghezza m 4 mm 20-00 in travi	;	. 640 — 390 —	81.000 27.500	31.500 25.500	25.000	116. — Calce Torino, in solle di Piacenza Milano, idrautica	, ,	13,78 0,27	800 670	860 500	8 6 0 590
Torino, in tronchi per trarature. Aosta, lavorato uso Trieste, lun- ghezza n 4-7, sez. cm 16-21 Bolzano, travi squadrate uso Trieste.	m,	218 — 237 — 170 —	17.000 18.500 18.000	11,000 11,000	14.500 11.000 0.500	Genova, tdraulica Roma, in solle Roma, spenta Regglo di Calabria, viva comune in solle	ш,	25 — 73 — 13,50	450 800 6,000	4.500	440 040 4.500 1.175

^(*) Ved, note (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith di misura	Prezzo medio 1938	Magglo 1947	Aprile 1918	Maggio 1949	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unith dl misura	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948
Seque: XXII. — LATERIZI ED ALTRO MATERIALE EDILIZIO 117. — Cemento Torino: tino 500 Milano. tino 500 Portland Geneva, Portland Arezzo, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Reggio di Calabria, tipo 500 Messina, tipo 500	q	20, 50 17, 70 12, 30 15 — 18, 76 10 — 10, 55	1.600 1.050 1.250 1.050 1.000	1.000 1.150 1.090	1.000 1.050 1.080	123. — Lastre di cristallo (a) argentabili Lastre da m' 1,41 a 4,95 di superficie, spianaie e pullite, spestore mm 3-8 per vettrina Lastre da m' 1,41 a 4,85 di superficie, epianaie e pullite, spestore mm 3-8 XXIV. — ZOLFO E ANTICRITTOGAMICI	m,	103,32	 		5.850
Curve comuni o romane Torino, n. 34 al m³. Venezla, n. 34 al m³. Roma, maritate mareightesi Milano, n. 13 % per m² Fironzo, n. 14 per m² Pisa . Reggio di Calabria .	1000	220 — 190 — 750 — 250 — 240 — 253 — 477 — 290 —	10.000 11.500 46.000 23.500 23.000 20.000 16.200	17.500 23.000 81.000	11.250 17.000 46.000 17.000 20.000 22.000 30.300 20.000	124. — Zolto greggio Caltanissotta, in pani alla rin- fusu, buono. Sietila. Catania, superiore giallo Sietila Catania, superiore giallo Sietila Catania, molto. Catania, molto. Catania, molto.	,	330 — 301 — 434 — 845 — 748 — 702 —	- 20.000 - 20.000 - 22.000 - 22.000 - 31.000 - 29.000	27.80 20.30 41.50 41.50	28.800 27.800 29.300 41.500 41.500 36.000
pieni Torino, a macchina Milano, grossoni forti & x11×23 Roma, comuni Reggio di Calabria Ressina, Spadafora 6 x 13 x 26 Messina, Spadafora 5 x 12 x 23 forati Roma, a 3 fort 5 x 24 x 28 Messina, Spadafora 6 x 13 x 26	1000	115 — 120 — 110 — 100 — 100 — 122 —	8.000 7.050 9.800 4.900 0.600 5.500	6.850 8.250 6.660 6.000 5.000	6.850 8.100 6.010 6.000 5,000	125. — Soliato di rame iiioto 88-99% Alessandria Torino. Brescia Minitova Milano Typadova Tyreviso Venozia Savona Hologna Hodora Parenea Hodora Ravenne Ravenne	Q	216 - 205 - 208 - 219 - 212 - 208 - 210 - 211 - 212 - 208 - 214 - 203 - 214 -	12.00 13.50 0.65 9.50 11.00 12.00 9.22 11.50 11.39 0.30	0 13.50 0 13.50 0 12.80 0 12.22 0 13.80 0 13.43 0 12.75 0 12.75 0 12.75	0 13.50 12.60 12.60 13.60 12.10 10 13.80 10 12.30 10 13.58 10 13.58 10 13.58
XXIII. — VETRI E CRISTALLI 120. — Veiri stampati bianchi (a) Vetro greggio, spessoro mm 2-4 mteure libere	im,	18,0	7 61	B 61	8 728	Perugla. Roma. Barl. 126. — Arseniato di plombe Bresola. Gremona Milano. Bolizzao Tibologna. Roma. Borra.	. q	930 - 100 - 100 - 105 -	11.00 9.46 - 30.00 - 28.00 - 30.00 - 28.00 - 26.00 - 25.00 - 28.00	13.51 13.51 13.51 13.51 13.51 13.51 13.51 13.51 13.51 14.50 14.50 14.50 14.50 15.51 15.51 16.51	00 14.00 00 14.00 00 62.00 00 40.73 00 45.00 00 48.00 00 56.5
121. — Vetri rigati e martellati (a) Vetro groggio. spessore mm 2-4 misure libere	m'	17,6	2 72	14 75	24 842	Matera	. q	640 698 700	- 18.1 - 11.0 - 16.0 - 14.0	00 18.1 00 23.0 00 18.3	00) 40.0 000 23.0 100 18.3 000 28.0 000 14.0

^(*) Ved, nota (*) a pag. 12. (a) Prezzi forniti dalla Unione Vetraria Italiana.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	tà sura	Prezzo	Magglo	Aprile	Magglo	Prezzo Maggio Aprile	Maggio
MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misure	medio 1938	1947	1048	1948	MEROI, PIAZZE E QUALITA	1048
	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
XXV. — CONCIMI CHIMICI						XXVI. — PRODOTTI	
ALXI. — CONCINI CHIMICI						CHIMICI E AFFINI	
128. — Nitrato di calcio						133. — Acido solforico	
titoio 15-16%						Genova, 60 be	2.200
Cuneo	3	05 — 100 — 07 —	7.500 0.460 0.250 0.500	4.840 5.000 4.000 5.180	4.040	134. — Acido cioridrico Milano, 20 bè	2.500
Milano		97 — 97 — 98 —	1.700 7.000	4.500 4.600 4.680	4.400	135. — Aoido nitrico	
Bologna	; _	99 — 07 —	6.000 5.350 4.500	5.200 4 040 5.100 6.110	6.200	Milano, commerciale 36 bè	9.750 3.450
Ravenna Firenzo Roma	;	98 — 97 —	4.500 5.250 5.000		5.000	136. — Acido borico	
Teramo Bari Caltaniesetta.		80 — 66 — 03 —	3.410 8.010 2.390	1111	6.600	Milano. depurato in cristalli . q 515 — 15.050 18.600 Genova depurato in cristalli . 630 — 10.000 24.600	18.600 24.600
129. — Nitrato ammonico			•			137. — Acido acetico	
titolo 15-16%		·				Milano, puro glaciale 06-97 %	20.000 32.000
Vercelli	a	70 — 81 —	0.200 6.500	<u> </u>	5.000	138. — Acido citrico	-
Milano Pavla	;	80 — 80 —	4.350 7.000	8.900	3.800	Torino, in cristalli	63.000 60.750 60.000
				:		030 - 64.000 53.000 05.000	63.500 40.000
130. — Calciocianamide						139. — Acido tariarico	
titolo 20-21%	q	100	0.600	8.800	6.800	Torino, in cristalli	38.000 38.000 45.700
Milano Venezia Bologna		103 — 100 —	6.000 5.300 5.250	5.850 4.750	6.800 4.750	140. — Soda caustica	
Firenze		69 — 103 —	5.250 6.500 7.330	6.810 8.850	6.810 0.350	tiquida	2.800
						fusa	
131. — Solfato ammonico			•			Milano, bianca Solvay	6.000 6.100
tijolo 20-21%		01			· c non	141. — Carbonato di soda	
Alessandria Vercelli Drescia Mijano	q .	91 — 87 — 87 —	7.500 7.000 8.750 6.650	4.850 4.600 4.600	1.280 4.750 4.600 4.600	Milano, anidro Solvay 98-100 % q 49 — 6.390 3.150 Geneva	2.000 3.500
Pavia Verena Bologna		91 — 85 —	7.000 7.000 6.100	4.600 4.600 4.840 4.800	4.600 4.810 4.800	142. — Явропе	
Parma. Firenzo. Perugia		87 — 88 — 91 — 85 — 93 — 95 — 91 —	8.800 5.250 5.250	5.000	5.000	Torino, bianco tipo Marsiglia q 400 — 00.500 18.000 Milano, tipo oleina 50 %	43.500 25.000 29.500
Bari	,	93 — 91 —	0.000	3.750 5.300 6.500 8.000	5.400 6.500 6.000	Gonova comune	25.000
					.	143. — Essenze di agrumi	
132. — Periosiato minerale	ĺ					Limone Catania, col 4 % di citral Ilb. sidi. 30 - 1.485 080 Messina, col 4 % di citral 20 - 1.650 046	036 . 950
Alessandria, titolo 18-20 % Ferrara, titolo 16-18 % Porugia, titolo 14-16 %	q .;	25 — 26 —	1.210 1.280 1.130	1.920 2.010 1.350	1.020 2.010		
rerugin, fffolo 14-16 %	•	33 —	1.190	1.350	1.350	Messina, base 30-38	1.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

Segue: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misara	Prezzo medio 1938	Maggio 1947	Aprile 1948	Maggio 1948	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	Unità di misura	Prezzo medio 1938	Magzio 1947	Aprile	Maggio 1918
Livorno Roma.	ettan.	445 — 392 — 447 —	23,500 22,500 23,000	23,760 20,000 24,125	23.750 20.000 21.125	153. — Fieno di prato naturale Alessandria, maggengo sciolto. Brescia, maggengo sciolto. Milano, maggengo sciolto vercata, maggengo sciolto Placenzia, maggengo. Grosscio, sciolto Roma. Cosenzo, Sila	q	52	2.100 2.100 2.000 2.000 2.000 1.800 1.100	3.230 3.050 3.230 2.930 3.500 1.700	3.250 2.050 3.300 1.450 2.100 1.700
XXVII. — CARTA 145. — Carta da scrivere Torino, comune	a a	280 —	25.000 28.000	17.000 20.000	15.000 16.500	154. — Crusca di frumento					
146. — Carta da stampa Milano, satinala comune Noma, satinala comune	q	261 — 202 —	17.675		15.625	Alessandria Torino	q	68 60 64 63 76 68 67	5.500 5.000	4.000 4.700 4.500	3.000 2.400 3.800 4.700 4.500 4.000
147. — Carta pergamina Roma, biancastra tipo comune 148. — Carta da involgere	a	377 —	40.000	80,000	25.500	Ancona Roma 155. — Panello di granoturco	;	61 -	4.000	2.310	
Torino, comune camoscio Milano, andante Roma, ordinarta, oltre y 50 al m	q ,	295 — 228 — 180 —	13.000	12.000 13.625 16.500	11.000	Milano	q	84 - 80 - 63 - 64 - 60 - 81 -	_ _ 0.00	4.20 4.05 0 3.01 0 5.00	3.080 3.030 3.480 5.000
149. — Carta paglia Milano Roma, tipo comune	9	103 - 70 -	6.000 5.000	7.500	7.500 0.500	Bologna Forll. Modena Parma.	;	70 - 66 - 81 -	8.30 6.00	ol 4.65	0 4.480
150. — Caria da giornali Toilno, per quotidiant in rololi . Milano, in rololi	q :	185 - 195 - 175 -	10.00 11.66 17.60	14.400 14.100 14.400	.18.200 13.200 -13.200	XXIX. — SEMENTI					
XXVIII. — FORAGGI NA- TURALI E MANGIMI CON- CENTRATI			<u> </u>	· ·		156. — Frumento da seme		-			
151. — Avena Alessandria Milano Pavia, nostrana Placenza Grosseto, maremmana Anoma Roma Matera, nostrana		145 106 118 106 78 99 77 73	- 5.81 - 5.60 - 0.00 - 5.80 - 5.70	0 5.400 0 5.200 0 5.000 0 5.600 0 6.500 0 6.000	5.130 4.000 5.000 5.500 6.500 6.000	HUIZAHO	q	165 169 184 165 180 141 173 179		8.1 11.0 4.0 8.4 6.5 15.0 11.5 8.0	00 - 00 - 10 - 00 -
152. — Paglia di grano pressata		17 - 17 -	1.00	01 1.15	1.150	Reggio di Calabria	: q	=	Ē	12.5 13.0 11.0	0이 ㅜ
Alessandria Mantova Milano Trento Genova Dologna Placonza Benovonto. Ragues	;	23 - 23 - 29 - 17 - 26 - 10 -	- 05 - 1.10 - 1.20 - 78 - 1.08	0 1.80 0 1.50 0 1.70 0 1.18 0 1.48 0 70	0 1.800 0 1.500 0 1.800 0 1.150 0 1.430 0 700 0 100	157. — Orzo da seme	. q	131 130 128		9.7 9.6 7.5	000 —

Seguo: TAV. 4. — Prezzi all'ingrosso effettivi delle principali derrate alimentari, di alcune materie prime e dei principali prodotti industriali (*)

	ts eurs	Prezzo	Margio	Aprile	Maggio		Unith I misum	Prezzo	Magglo	Aprile	Magglo
MERCI, PIAZZE E QUALITÀ	di mi	medio 1938	1947	1049	1949	MEROI, PIAZZE E QUALITÀ	題	medio 1938	1947	1948	1949
			· · ·				<u> </u>		:		-
Segue: XXIX, — SEMENTI						165. — Piselli da seme					
			٠		٠	Bergamo	a	500 -	=	20.000	=
158. — Avena da seme						Oremone Gorizia, nazionali	:	650 600	=	22.000 28.000	=
Alessandria, riprodotta	0	160 — 130 — 126 — 140 — 118 —	111111	7.000 6.800 7.000 6.800 6.300	111	160. — Patate da seme					
Firenze, comune. Perugla, nostrana Campobasso	. ;	118 — 112 — 83 — 95 —	İŝī	6.000 5.500 5.300	111	Torino, nostrane. Como, comuni locali Savona Bologna, precoci Ferrara, capo-etiane Livorno, nazionali	9 >	65 — 67 — 60 — 62 — 101 —	7.000 3.850 5.500 5.600	4.000 8.600 3.850 4.500 3.250	3.500
150. — Granoturco da seme						Livorno, nazionali Campobasso, mayestic, olandesi Bari, del Fucino	,	93 — 89 — -60 —	6.000 4.000 5.600	8.000	_
Novara, bergamasco Como, nosirano dell'Isola 2ª cai. Milano Bolzano Trento	q •	166 — 146 — 133 — 170 — 135 —	4.720 0.500 7.500 4.100	3.500	7.200	167. — Erba medica da seme	•				
Bolzano Trento Venezia, 2º qualità Bologna, marano, cinquantino		167 — 167 —	4.000 9.500	5.880 -7.750	6.000	Alcesandria, nosirana	9	625 — 617 — 783 —	27.000 92.500	_	26.000 81.000 26.700
160. — Risone da seme						Pavia, nostrana		625 — 617 — 563 — 447 —	23.000 28.000 22.500	29,000	25.500 20.000 20.000
comune Pavia	q	127 —	4.400	.8.700	B.700	Ancona		563 — 550 —	24.000	24.000 24.000 21.500	22.000 24.000
semifino						168. — Trifoglio da seme			. •		
Novara	ď	151 — 167 —	4.850 4.900	9.500 9.500	9.500 9.500	ladino					
fino Pavia	q	183 —	5.900	10.800	10.600	Cuneo Vercelli	q ;	2.183 — 2.113 — 2.692 — 2.133 —	95.000	154.000	150.000 154.000
161. — Fave da seme	q	126 —		11.640	_	Milano	;	2.712 — 2.500 — 2.725 — 2.960 —	84.500 96.000 80.000 95.500	120.000	115.000 150.000 120.000
	,	**		,		violetto		,			
162. — Fagioli da seme Cremona	q	417 —	25.000 24.300	16.000	16.000 10.000 7.850	TorinoVercelli	q	875 — 635 — 633 — 629 — 617 —	45.000 60.000 49.050 51.000	52.00 48.00	52.000 54.000 52.000 48.000 54.000
Padova, terdoni Savona Arezzo, comuni bianchi		510 — 208 — 250 — 189 —	16.250 22.000 23.000		7.850 22.000 21.000	Pavia		567 — 622 — 509 —	45.000 47.000 43.000	44.50 43.00 50.00	41.000 43.000 50.000
163. — Ceci da seme		·				spadone					
Firenze		450 — 825 — 159 —	=	7.000 8.750 0.000	111	Cunoo . Torino . Vercelli . Brescia . Cremona . Milano, giganie .	q	1.200 — 950 — 1.084 — 947 — 855 — 1.015 —	50.000 - 56.000 - 70.000	1 64 00	0 55.000 0 60.000 0 80.000 0 54.000 0 58.000 0 65.000
164. — Lenticchie da seme						Pavia	'	1.160 -	60.000	58.00	. 58,000
Vicenza Perugia Campobasso Reggio di Calabria	q	=	Ξ	29.000 14.000 13.000 13.000	1111	incarnoto Milano Padova, rosso. Roma, rosso selezionalo.	q:	417 - 514 - 393 -	12.700 11.500	16.20 16.75 20.00	0 16.700 0 20.000

^(*) Ved. nota (*) a pag. 12.

II. — Costo della vita, prezzi al minuto TAV. 5. - Numeri indici nazionali del costo della vita (*) - (Base: 1938 = 100)

MESI	Indico complessivo	Alimentazione	Vestiario	Riscaldamento e illuminazione	Abitazione	Spese varie
Gennalo 1947 Pebbralo : Marzo : Aprile : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Mingrie : Morente : Movembre : M	8 .030 3 .717 8 .823 4 .105 4 .805 5 .040 5 .331 6 .316- 6 .034 4 .122 4 .719 6 .191 6 .116- 6	4.644 4.734 4.812 5.322 5.601 6.143 6.409 6.846 6.798 6.488 6.1080 6.008	5.479 5.653 5.928 6.164 6.389 6.880 6.883 6.938 7.164 7.212 7.106 6.800 6.573 6.340 6.216 6.116 6.020	1.518 1.690 1.690 1.690 1.690 1.757 1.672 2.911 2.510 2.534 2.483 2.993 2.490 2.484 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345 2.345	202 203 249 249 249 240 240 260 260 260 260 260 260 343 343 343 343 343	2. 781 2. 776 2. 917 8. 185 5. 266 3. 471 9. 674 8. 622 4. 105 4. 106 4. 256 4. 306 4. 224 4. 397 4. 392

(*) I numer indici nazionali del costo della vita, riportati nella presente tavola, cono calcolati in base alla media aritmetica ponderata degli indici delle città con oltre 50.000 abitanti riportati nella Tavola 6 del presente Bollettino: I coefficienti di ponderazione sono stabiliti in base alla popolazione residente nello singole provincie calcolata al 31 dicembre 1941 pai mese di dicembre 1941 sono provvisori.

TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*) A) NUMERI INDICI COMPLESSIVI

			~		(Ba	ıse : 19.	38 = 100			- 1	•		1.
- GITTA	Мотешь. 1847	Dioemb. 1947	Gennalo 1948	Febhralo 1948	Marzo 1848	Aprilo 1048	оттту	Novemb. 1947	Dicemb. 1947	Gennalo 1948	Febhrato 1948	Marzo 1948	Aprilo 1948
Alessandria Acti Novara Torino Berramo Breada Como Oremona Milano Payla	4.806 5.398 5.490 5.104 5.168 5.307 6.538 5.220 5.410 5.380	4.938 5.174 5.161 4.789 5.062 5.027 5.339 5.114 5.191 6.131	4.933 4.829 5.039 4.710 5.055 4.805 6.219 4.888 5.134 5.080	4.917 4.950 5.118 4.022 5.010 4.855 6.189 5.124 5.043 4.085	4.037 5.084 5.220 4.753 5.085 4.071 5.287 5.301 5.101 6.079	4.943 4.915 6.063 4.753 5.222 4.048 6.273 6.202 5.069 5.193	Arezzo Firenzo Livorao Lincoa Pisa Pistola Blena Perugia Terni	5.380 5.714 5.308 5.419 5.621 5.691 5.400 5.033 4.899	5.117 5.421 5.174 5.174 5.284 5.394 5.094 4.838 4.820	4.886 5.423 6.115 5.048 5.071 5.274 5.081 4.699 4.847	4.785 6.171 6.065 6.154 4.976 6.267 6.067 4.779 4.779	5.102 5.400 5.113 5.264 5.043 5.485 5.208 5.083 4.832	5.260 5.523 5.114 6.330 5.120 6.413 6.565 5.141 5.110
Varose Bolzano Trento Padova Troviso Venezia Verona Vicenza	5.342 5.256 5.382 5.040 5.121 5.202 5.477 5.402	5.067 5.243 5.248 4.010 4.889 5.067 5.213 5.240	6.057 4.981 5.241 4.837 4.744 4.943 5.066 5.176	5.024 4.834 5.209 4.873 4.793 4.866 5.076 5.223	5.022 5.062 5.280 4.034 4.028 4.002 5.208 5.300	4.000 5.090 5.140 4.891 5.034 4.098 5.200 5.280	Ancona Roma L'Aquila Pescara Caserta Napoll Salorno	5.258 4.396 4.922 4.505 5.123 5.032 4.961	5.013 4.234 4.801 4.514 4.083 4.872 4.801	4.904 4.270 4.815 4.446 4.770 4.746 4.581	4.986 4.198 4.704 4.371 4.592 4.621 4.610	4.013 4.410 4.740 4.482 5.052 4.810 4.738	6.207 4.440 4.036 4.005 4.045 4.632 4.693
Gorizia	5.405 5.760 5.452 5.388 5.445	5.254 5.818 5.251 5.169 6.289	5.057 6.388 5.106 5.073 5.140	4.941 5.262 5.008 4.976 4.926	5.087 5.488 5.107 5.003 5.034	5.170 5.565 6.124 4.675 4.953	Bari. Koggia Locce Taranto Reggio di Celabria. Caltanissotta Catania.	4.918 5.113 4.462 4.823 4.754 4.935 4.542	4.860 4.964 4.492 4.426 4.887 4.221 4.431	4.732 4.047 4.420 4.349 4.882 4.160 4.480	4.540 4.877 4.437 4.260 4.842 4.164 4.411	4.508 4.047 4.358 4.322 4.877 4.273 4.410	4.673 5.071 4.303 4.477 5.001 4.337 4.650
Bologna Fernara Foril Modena Perma Placenza Rayena Reggio nell'Emilla	5.083 4.948 5.218 5.145 6.194 5.439 5.260 6.419	4.878 4.863 5.057 5.074 5.219 5.113 5.088 5.239	4.755 4.723 5.007 5.032 4.845 5.168 5.065 5.091	4.014 5.062 5.045 4.831 6.141 5.014 5.116	4.820 6.103 6.132 4.040 6.400 6.105 6.470	4.883 5.321 6.077 4.900 5.351 6.170 5.277	Meesina Palermo Raguea Siracuea Trapani Cagliari Bassari	4.677 4.858 4.314 4.650 4.515 4.922 4.185	4.642 4.084 4.212 4.524 4.531 4.365 4.162	4.005 4.719 4.051 4.640 4.476 4.364 4.180	4.568 4.713 4.008 4.445 4.480 4.288 4.120	4.020 4.849 4.163 4.431 4.440 4.057 4.110	4.632 4.934 4.005 4.390 4.434 4.170 4.141

Reggio nell'Emilla. 6.419 5.239 5.094 5.116 5.470 5.277 Bassari. 4.125 4

Segue: TAV. 6. — Numeri indici del costo della vita nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

B) NUMERI INDICI DELLE SPESE DEI VARI CAPITOLI

(Base: 1938 = 100)

	ALT	MENTAZI	DNE		estiari	٥٠ ا	Rise	JALDAME JMINAZ	NTO IONE	A.	ITAZION	29	Sr	ese var	IE
OITTA	Febbralo	Marzo	Aprilo	Febbralo	Marzo	Aprile	Febhrato	Marzo	Aprilo	Febbralo	Marzo	Aprile	Fobbralo	Marzo	Aprile
	1948	1948	1948	1948	1943	1848	1848	1948	1948	1848	1848	1848	1048	1948	1948
Alessandria	5.960. 6.221 6.254 6.101	6.009 6.432 6.433	6.125 6.203 6.211	8.265 4.773 0.430	7.879 4.700 0.482 6.101	7.279 4.488 8.400	3.073 2.580 3.057	2.805 2.580 2.030	2.805 2.580 2.784	275 257 410	276 257 419	275 257 419	5.213 4.832 4.809	5.209 4.838 4.782	5.191 4.752 4.762
Bergamo Brescia Come Cremona Miliano Pavia Varçase	5.924 0.039 6.689 0.160 6.242 6.290 6.171	0.452 6.036 6.107 6.850 6.442 6.346 6.145 6.178	0.476 0.242 6.308 6.840 6.310 6.298 6.525 6.150	5.418 5.323 5.132 6.308 6.649 6.454 6.026 5.724	5.349 6.400 6.203 6.503 6.335 4.000 6.710	5.323 5.379 5.298 5.349 6.285 4.060 6.511	2.795 2.024 2.634 3.040 3.050 2.799 2.402 2.950	2.050 2.783 2.103 2.960 2.013 2.753 2.402 2.805	2.632 2.783 2.438 2.846 2.892 2.690 2.402 2.605	334 298 341 271 386 256 280	334 298 341 271 388 250 290	334 293 341 271 393 250 830	4.434 4.272 4.423 4.276 4.203 4.354 4.000 4.789	4.303 4.270 4.423 4.267 4.330 4.331 4.064 4.730	4.204 4.457 4.265 4.328 4.309 4.101 4.736
Rolzano	8.452	6.610	0.877	5.632	5.729	5.729	2.857	2.093	2.888	324	324	324	3.877	3.914	9.914
	6.686	6.728	6.540	5.385	5.865	6.171	2.681	2.633	2.401	270	270	270	4.859	4.821	4.789
Padova	5.917	6.039	6.001	6.222	5.062	5.000	2.025	2.982	2.803	333	333	333	4.381	4.299	4.245
	5.719	5.034	6.111	0.361	6.168	0.168	2.884	2.845	2.771	344	344	344	4.247	4.293	4.230
	6.035	6.202	6.292	0.123	6.065	5.874	3.225	3.160	3.134	257	257	257	3.962	3.044	3.889
	6.138	6.338	6.456	6.769	6.735	0.497	2.485	2.677	2.577	323	323	323	4.717	4.676	4.638
	6.363	6.502	6.477	5.975	5.892	6.858	2.716	2.715	2.607	209	209	299	4.266	4.247	4.245
Gorizia Udine	6.392	6.002	6.817	6.119	5.833	5.797	2.801	2.706	2.796	254	254	214	4.114	4.114	4.101
	6.204	6.561	6.678	6.655	6.321	6.170	2.062	3.154	3.106	308	368	368	4.205	4.241	4.220
Genova	6.406	6.673	6.627	5.471	5.493	5.264	2.500	2.388	2.331	324	924	324	4.189	4.184	4.175
	6.129	6.183	5.987	6.353	6.921	6.245	2.350	2.350	2.350	348	348	348	4.005	4.903	4.925
	6.049	6.248	6.168	5.885	5.701	6.694	2.238	2.108	2.081	250	250	250	3.779	3.838	3.729
Bologna	5.804	6.010	6.040	6.476	6.018	5.030	2.410	2.553	2.553	815	345	345	4.290	4.232	4.220
Ferrara	6.748	6.076	6.162	6.600	0.450	6.450	2.362	2.460	2.362	231	234	234	4.277	4.273	4.273
Forli	6.116	6.335	6.557	6.623	0.651	6.349	2.385	2.323	2.392	202	202	202	5.156	5.128	4.900
Modena	6.060	6.202	6.140	6.318	6.208	0.048	2.607	2.061	2.004	233	233	233	4.252	4.268	4.218
Parma	6.100	6.266	6.333	6.865	6.838	6.765	2.402	2.492	2.492	225	225	225	4.258	4.200	4.200
Placonza	6.088	6.504	6.425	6.678	6.641	6.524	2.494	2.494	2.401	432	432	432	5.059	4.974	4.957
Ravenna	6.319	6.518	6.641	6.638	5.650	6.600	2.531	2.598	2.558	243	243	213	4.932	4.843	4.708
Reggio nell' Emilia	6.367	6.920	6.645	6.002	6.857	5.688	2.720	2.720	2.790	244	244	244	4.867	4.841	4.711
Arezzo Firenze Liverno Lucca Pisa Pistoia Biona	6.057	6.525	6.006	4.912	4.730	4.712	1.920	1.020	1.020	439	439	439	4.843	5.100	4.404
	0.162	6.551	6.619	6.321	6.370	6.327	2.414	2.414	2.372	314	314	914	3.949	4.301	4.304
	6.228	6.311	6.317	5.419	6.070	5.088	2.451	2.372	2.372	264	264	264	4.723	4.927	4.882
	6.350	6.469	6.613	7.624	7.616	7.559	2.187	2.167	2.147	299	209	299	4.059	4.916	4.009
	6.160	6.262	6.403	4.804	4.777	4.777	2.483	2.483	2.445	400	400	400	4.929	4.491	4.433
	6.399	6.700	6.588	7.673	7.661	7.652	2.267	2.229	2.229	249	240	240	4.077	4.284	4.273
	6.224	6.505	7.036	6.951	6.323	6.323	1.819	1.840	1.849	207	297	297	3.740	3.919	3.919
Perugia	6.212	6.673	6.771	6.807	6.600	6.833	1.804	1.830	1.815	207	297	297	3.003	4.202	4.254
	6.063	6.245	6.645	6.422	6.322	6.322	2.025	2.025	1.085	551	551	551	4.345	4.413	4.428
Ancons	0.408 5.634	6.300	6.80G	5.590	5.500 6.272	5.320 6.026	2.205	2.129 2.171	2.129	285	265,	205	4.009	4.299	4.489
Roma	5.631 5.645 5.860	5.580 6.001	5.893 6.330	7.049 4.707	7.040 4.667	7.019 4.493	3.603 3.675	3.320 3.675	3.154 3.675	280 398	382 280 398	280 280	4.870 9.058	5.239 4.003	5.204 3.034
Caserta	5.801	6.470	6.320	8.450	7.921	7.420	1.637	1.637	1.637	323	328	528	4.535	4.609	4.915
	6.097	6.415	6.445	7.411	7.269	7.218	1.854	1.654	1.654	303	303	303	3.790	3.059	3.951
	6.035	6.241	6.500	5.186	5.197	6.108	1.352	1.352	1.352	402	402	402	3.583	8.735	3.727
Bari	6.254	6.310	0.404	5.707	5.538	5.508	1.000	1.660	1.660	263	263	263	4.112	4.109	4.005
	6.053	6.167	0.386	0.241	6.241	6.088	3.478	3.478	3.478	515	515	515	5.091	5.091	5.091
	5.878	5.602	5.818	4.601	4.663	4.837	1.441	1.441	1.441	826	326	326	4.225	4.234	4.282
	5.916	6.026	0.313	4.608	4.558	4.323	1.507	1.507	1,507	301	801	301	3.573	8.629	3.038
Reggio di Calabria	5.672	5.74 6	6.920	0.934	9.742	10.053	2.020	2.010	2.910	866	866	366	4.505	4.505	4.437
Celtaniasetta Catania Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	4.052	5.063	5.167	7.024	7.011	7.011	8.121	8.402	3.402	341	341	341	4.857	5.143	5.143
	5.550	5.534	5.755	6.650	6.744	6.780	2.054	2.054	2.054	303	393	393	8.899	4.038	4.001
	6.784	5.850	5.003	8.688	8.497	8.407	1.480	1.480	1.480	411	411	411	3.715	8.001	3.901
	5.671	6.811	5.054	6.461	6.039	5.834	2.106	1.972	1.072	504	594	594	8.815	3.988	4.001
	4.030	5.017	4.008	5.129	5.092	5.092	2.745	2.745	2.607	560	500	569	9.090	4.257	4.275
	5.841	6.295	5.214	6.616	6,800	6.874	3.463	3.463	3.463	330	339	330	4.366	4.670	4.685
	5.202	6.201	5.277	6.014	6.748	6.710	1.803	1.603	1.803	458	453	458	3.605	8.805	3.793
Cagliari	5.100	4.715	4.801	0.451	6.113	6.038	1.710	1.719	1.710	311	311	311	4.120	4.502	4.595
	6.147	6.135	6.170	7.126	7.118	7.118	1.702	1.792	1.702	805	305	305	4.602	4.752	4.750

^(*) Ved. nota (*) in calce alla pagina procedente.

TAV. 7. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nei capiluoghi di provincia (*) /Page 1020 . 700

	_				(150	80: 19	38 = 100						
CITTÀ			INDIGI 1	4ENOILI			CITTA			INDIOI I	MENBILI		
REGIONI	No em. 1917	Dicem 1947	Gennalo 1948	Febbr. 1948	Marzo 1848	Aprile 1948	regioni	Novem. 1947	Dicem. 1947	Gennalo 1948	Febbr. 1949	Marzo 1918	Aprile 1048
Alessandria	6.256 6.771 6.331 6.806 6.940 6.974 6.707	5,900 6,472 5,748 6,918 6,411 6,428 6,259 7,132	5.975 6.014 5.070 6.117 6.296 6.235 6.193	5.060 0.221 5.802 6.254 6.101 6.473 6.146	6.000 0.432 0.007 6.433 6.452 6.229 6.289	6.125 7.203 6.032 6.211 6.476 6.453 6.281	Porugiu Torni. Umbria Ancona Ascoli Piceno hiacerata Posaro. Marche	6.617 6.418 6.563 6.828 5.860 6.517 6.240	6.306 0.246 6.290 0.432 6.508 6.145 6.022	6.081 6.254 6.128 6.278 5.465 5.870 5.727	6.212 6.063 6.171 6.408 6.300 5.807 6.876	6.673 6.245 6.557 6.900 5.451 6.032 6.180	6.771 0.645 6.737 6.806 5.853 6.002 6.431
Dorgamo Dresola Como Como Commona Mantova Miliano Pavila Soudito Vareso Lombardia Bolsano Tronto	6.047 6.544 7.127 6.224 6.757 6.804 7.012 6.640 6.629 7.128 6.815	5.907 6.183 0.858 6.094 5.992 6.427 0.448 6.847 0.221 6.327 7.076 0.623	5.026 6.005 6.708 5.804 5.850 6.345 6.388 6.000 6.208 6.231 6.629 0.645	5.024 6.039 6.689 6.160 5.059 6.242 6.200 6.048 6.171 6.213 6.452 6.686	0.036 6.107 6.859 6.442 6.177 6.346 6.445 6.744 6.178 6.339 6.810 6.728	0.242 6.308 6.849 6.310 6.216 6.298 6.525 6.053 6.160 6.343 6.877 6.610	Frosinono Latina Tileti Illeti Itoma Viterbo Latic Campobasso Cohieti L'Aquila Pescara Toramo Abruni e Molise	6.383 6.854 6.401 6.800 6.103 6.363 6.362 5.607 6.330 5.034 6.102 5.855 5.973	6.046 6.595 6.008 6.035 5.916 6.170 6.099 5.489 6.290 6.686 6.108 6.710	5.827 6.516 6.305 6.574 5.921 6.100 6.110 5.500 6.109 5.713 6.973 6.971 5.831	5.698 6.414 6.207 6.834 5.834 6.002 6.038 5.440 6.056 5.660 5.763 5.718	6.014 6.400 6.258 6.673 6.100 6.100 6.260 5.652 6.013 6.690 6.001 5.005	6.367 6.562 6.384 6.706 6.279 6.258 6.371 6.226 5.980 5.893 6.330 6.023
Trentino - Alto Adige Bolluno Padora Rovigo Troviso Venezia Verona Vicenza Vengto	6.942 6.109 6.123 6.748 6.162 6.485 6.580 6.589 6.396	6.807 6.237 5.942 6.614 6.812 6.237 6.272 6.314 6.175	6.639 6.393 5.843 6.350 5.629 6.102 6.071 6.270 6.036	6.591 6.042 6.017 6.957 6.710 6.035 6.138 6.363 6.062	6.763 6.163 6.039 6.667 5.034 6.202 6.333 6.502 6.238	6.677 6.164 5.081 6.604 6.111 6.292 0.456 6.477 6.291	Avellino . Benevento . Casorta . Napoli . Balerno . Campania . Bari . Drindisi .	6.320 6.407 6.058 6.770 6.546 6.640 6.864	6.127 6.208 6.422 6.492 6.310 6.381 0.733 6.524	6.039 6.041 6.042 6.257 5.964 6.116 6.536 6.202	5.830 5.051 5.801 6.097 6.035 5.995 6.254 6.053	6.095 6.074 6.470 6.415 6.241 6.322 6.310 6.300	6.366 6.189 6.329 6.415 6.500 6.410 0.404 6.289
Gorlzia Udine Friali - Venesia Giulia Genova Imperia La Spezia Savona Liguria	7.100 6.852 6.990 7.024 7.768 6.704 6.860 7.028	6.842 6.651 6.692 0.709 7.003 6.358 6.619 6.672	6.531 0.360 6.412 6.497 6.864 6.216 6.327 6.472	6.302 6.204 6.244 6.406 6.631 6.129 6.040 6.322	0.662 6.561 6.583 6.673 6.504 6.193 6.248	0.617 6.678 6.708 6.753 6.753 5.087 6.168 6.472	Fogla Leoce Taranto Puglia Matera Potenza Basilicata	6.505 5.927 6.020 6.479 8.645 5.603 5.925	6.223 5.946 6.173 6.383 0.505 5.709 6.045	6.144 5.843 6.036 6.224 6.533 5.743 5.987	6 053 5.878 5.018 6.017 6.455 5.700 5,940	6.147 5.802 6.026 6.114 6.566 5.802 6.014	6.386 5.818 6.313 6.311 6.629 5.989 6.187
Bologna. Fetrara. Forli. Modona. Parma. Placonga. Ravenna. Reggio cell'Emilia.	6.216 6.223 6.344 6.132 6.488 6.480 6.527 6.738	5.899 6.103 6.079 6.001 0.614 0.106 6.272 6.623	5.730 5.891 6.031 5.980 6.062 6.098 6.261 6.307	5.804 5.748 6.116 6.000 6.100 6.086 6.319 6.857	6.521 0.040 0.078 6.335 6.202 6.2% 6.504 6.504 6.518 6.920	5.940 6.182 6.557 6.140 6.333 6.425 6.541 6.645	Oatanzaro	6.357 0.559 5.751 6.229 5.205 5.308 5.845	6.495 6.168 5.878 6.171 5.140 5.003 6.610	6.231 6.750 5.760 5.921 5.183 4.086 5.656	6.190 5.607 5.672 5.839 5.108 4.952 5.559	6.183 5.669 5.746 5.937 5.514 5.063 5.531	6.274 6.146 5.026 6.119 5.601 5.107 5.755
Emilis - Bomagna	6.339	6.160 6.515 6.523 6.468 6.420 6.409 5.099 6.587	6.001 0.179 0.528 6.417 6.914 0.202 5.765 6.289	6.060 6.057 6.182 6.932 6.228 6.350 5.777 6.169	6.312 6.525 6.551 6.600 6.911 6.489 5.858 0.262	6.280 6.000 6.640 6.708 0.317 6.613 5.067 6.403	Euna Meseina Palermo Ragusa Biragusa Trapani Siglia	5.465 6.803 5.836 5.165 5.697 5.320 5.608 6.168	5.041 6.721 5.555 5.025 5.350 6.311 5.423 6.193	5.038 6.820 6.579 4.781 5.410 6.278 5.441 5.185	5.041 5.784 5.571 4.030 5.341 5.292 5.409	5.163 5.850 6.811 6.047 6.286 5.201 5.516	5.226 5 708 5.954 4.908 5 214 5.277 5.519 4.891
Toscana	6.925	6.603 6.264 6.451	6.398 6.216 6.313	6.399 6.224 6.210	6.700 6.595 6.460	6.688 7.035 6.609	Cagliari	I.	4.678 5.251 5.101	4.668 5.259 5.097	4.516 5.147 4.995	4.672 5.135 4.825	4.623 5.170 4.936

(*) Ved. nota (*) alla Tav. 6 a pag. 25. — Per i comuni con oltre 50.000 abitanti gli indici riportati nella presente tavola coincidene con quelli riportati nella tavola precedente.

TAV. 8. — Numeri indici del costo dell'alimentazione nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

					(Base:	luglio-se	ettembre	1946 =	100)					
	1848				1947				1		19	4.8		
OITTÀ		Gennalo marzo (a)	Aprile giugno(a)	Luglio sett. (a)	Ottobre	Novemb.	Dicemb.	Ottobro dicem.(a)	Gennalo	Febbralo	Marzo	Gennalo marzo (a)	Aprile (b)	Maggio (b)
	Ì	1							Ι.	\ <u> </u>				
Torino Milano	123,6 124,0	146,1 146,2	174.9 184.2	190,7 206,0	200.2 217.7	192, 6 201, 8	177, 8 191, 1	187,2 198,9	173.9 188.0	170,9	179,5 188.0	175,7 180,8	179,1 166,6	173,4 181,1
Genora .	126, 1	146,4	170,9	193,5	197.6	186,1	177, 3	183, 6	171.5	168,0	176,3	173,0	175,1	171.0
Bologna . Firenzo .	127,4 122,8	148,5 147,2	180,8 169,5	200,0 190,1	205.0 199.5	103.7	183,7 181.3	190,6	178 2 181.6	180,6 171,1	188,3 182,2	184,1 178,4	185,4 184,8	180,0 180,2
Roma Napoli	124,8	143,5 129,2	172,9 144,3	198,8 189,6	196.1 173.4	191,9 181,5	182,8 154,3	188,1 159,9	162.1 148 4	179,3 144,6	100,6 152,5	185,4 140.2	193,6 153,4	189,4 150,3
Palermo .	116,8 120,7	180,3	153,8	173,2	177.2	172,1	162,8	108,1	163.0	162,8	170,2	166,5	174,6	180,4
Medla .	123,2	142,2	169,6	190,3	196,6	186,7	176,3	183,2	173,3	170,3	178,3	174,8	179, 1	175,8

(*) I numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione riportati nella presente tavola sono calcolati allo scopo di determinaro la misura delle variazioni dell'indennità di caro-vita e relative quote complementari concesse ai dipedenti dello Stato che, in base all'articolo 5 del D. L. L. 21 novembre 1945 n. 722 e auccessive modificazioni ed estensioni, valoro brimestralmente in funzione dell'indice medio del
costo dell'alimentazione delle città con oltre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentario e le modellità di calcola delle città con oltre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentario delle città con oltre 300.000 abitanti. Circa i bilanci alimentario e le modellità di calcola delle vedasi nota in
calce all'arti e pope. S. Al sensi, però, dell'articolo 8 del Decreto Legialativo del Capo provisorio dello Stato 6 maggio 1947, n. 433.concerrente l'istituzione dell'indennità di caro pane, non si tiene conto, a partire dal 16 aprile 1947, degli aumenti o delle diminuzioni che si
vorificano nei prezzi legali dei pane e della pasto.

(a) Modie trimestrali calcolate attribuendo agli indioi dol 1º, 2º e 3º mese del trimestre rispettivamente i pesi 1, 2 o 3. — (b) Dati provvisori,

TAY, 9. — Numeri indici decadali dei prezzi al minuto dei principali generi alimentari nelle città con oltre 300.000 abitanti (*)

(Base: luglio-settembre 1946 = 100)

A) NUMERI INDICI PER CATEGORIE DI PREZZI

				:	_	-			10	4 8		; ,	1					
GATEGORIE DI PREZZI	25 gennalo	6 tebbralo	16 febbralo	25 febbraio	6 marzo	16 marzo	25 marzo	5 aprile	15 aprile	25 aprile	6 maggio	16 magglo	26 magglo	6 ஜிமதால	15 glugno	26 glugno	5 lugilo	15. lugilo
In lici del prezzi logali	123, 9	121,6	120, 4	122,2	122,2	120, 6	110,8	118,9	117,2	118,0	110,0	114,8	112,4	109,1	108,2	106,2	103,5	203.2 102.8
Indici del prezzi effettivi							-	191,6 181,6										180.0 170.4

B) NUMERI INDICI DEI PREZZI DEI SINGOLI GENERI

	-								
:					1948				
GENERI	25 gennalo 6 febbraio	16 febbraio 25 febbraio	6 marzo 15 marzo	26 marzo 6 aprile	15 aprile 26 aprile	6 maggio 16 maggio	26 magglo 6 glugno	16 glugno 26 glugno	5 Jugilo 16 Jugilo
	1	indiel del p	rezzi legali	del gener	razionati				
1. Pene	391, 7 381, 149, 2 149, 210, 5 216,	7 381, 7, 381, 7 2 149, 2, 149, 2 5 210, 5 210, 6	3:1;7 3:1,7 140,2 1:49,2 210,6 216,6	381,7 361,7 140,2 140,2 216,5 216,5	361,7 361,7 149,2 149,5 216,5 216,1	7 381,7 381, 2 149,2 149, 5 216,5 216,	0 308,0 300,0 3 305,3 305,3 7 381,7 381,7 2 140,2 149,2 6 210,5 216,5 2 263,2 263,2	361,7 361,7 149,2 140,2 210,6 210,6	881,7 381. 140,2 140. 216,5 216.
· .	Indici	dei prezzi	di mercato	nero del (generi razi	onati			
1. Pane	175,3 171, 120,5 112,0 76,6 78,0 48,0 45,0	7 167,7 167,5 0 109,3 104,4 5 61,4 65,4 0 42,7 41,5	166,8 166,2 106,1 102,0 87,6 87,4 41,2 40,6	107,6 164,2 102,6 101,7 80,9 87,0 39,0 33,1	101,4 158,6 100,0 100,5 84,0 84,4 39,0 38,5	0 167,7 153, 2 87,6 86, 4 84,6 84, 7 37,8 36,	8 84,7 84,2 8 96,0 80,3	142,8 136,5 84,1 84,6 83,7 82,6 37,3 37,5	7 132, 1 131. 83,9 83. 6 81,7 81. 37,1 37.
In complesso		dei prezzi					9 112,4 109,1	1 109,2[100,	2 103,5 102.
1. Patato 2. Fogioll 3. Oarne bovina 4. Peaco fresco 6. Formaggio 6. Uova 7. Uurro 7	128,8 121, 202,4 200, 218,8 240, 133,0 133, 202,8 180, 251,8 244, 203,2 201, 113,2 113, 106,2 163, 229,6 227, 120,5 192, 180,5 188, 100,3 108,	3 120,0 122,5 202,5 200,1 3 247,2 273,5 2 131,3 133,3 5 235,5 234,7 9 203,0 200,6 7 181,1 102,7 7 181,1 102,7 7 235,7 285,0 104,8 105,0	121,8 119,8 217,7 219,1 252,3 231,3 133,9 132,0 157,4 161,9 231,2 231,7 212,9 208,8 124,8 125,5 165,5 166,1 342,7 348,0 168,0 174,4 105,8 104,0	110,0 114,0 221,6 224,6 224,6 225,0 276,0 131,2 132,2 133,1 2231,7 222,0 202,8 200,6 124,7 124,7 124,6 160,6 160,8 303,3 345,5 160,0 187,5 214,1 105,1 104,8	112, 9 114, 223, 6 223, 225, 3 240, 133, 2 133, 151, 2 147, 230, 4 220, 100, 0 190, 124, 2 123, 163, 7 163, 312, 0 271, 225, 1 246, 215, 0 218, 103, 1 101,	5 112,8 109, 221, 1 229,2 242, 0 138,6 135, 0 145, 9 142, 2 220,4 210, 4 174,0 168, 0 119,1 119, 0 164,8 164, 0 278,8 200, 7 251,2 278, 4 221,4 219, 7 90,7 05,	7 103,6, 155,2 2 110,0 107,5 7 223,0 223,6 7 236,1 201,7 7 130,3 146,7 0 144,7 144,1 1 210,1 207,1 2 173,0 161,4 0 120,2 120,2 2 173,0 161,4 2 245,3 204,4 4 285,3 204,4 2 22,4 222,2 1 00,0 102,5 5 166,0 190,6	100,9 105, 221,0 227, 222,4 200, 147,7 149, 145,4 146, 208,4 210, 184,7 176, 119,5 120, 162,0 101, 201,2 262, 302,1 310, 218,0 221, 103,3 104,	11 102,5 09,4 1 231,5 230 1 245,4 239,9 9 147,2 140,8 8 150,2 152,5 7 178,2 178 4 113.7 115 0 161,8 161 0 259,7 247 0 179,7 165 0 220,1 218 6 104,0 104

57() I numeri indici decadali dei prezzi al minuto riportati nella presente tavola sono calcolati in base al prezzi rilevati al 5, al 15 ed al 25 di ogni meso nelle città con oltro 300,000 abitanti (Torino, Genova, Milano, Delogna, Firense, Roma, Napoli o Palermo). Gli indici elementari relativi al singoli generi, riportati nella seconda parte della tavola, sono ottenic demendia artinuciae scamplice degli indici antici di categoria, riassuati nella prezzi legita del categoria, riassuati nella prezzi legita del prezzi en la prezzi negli del cittimestre luglio-settembre 1946, delle razioni geni la periodo si normali consumatori con il tesseramento; b) per gli indici del prezzi effettivi il valore, ai prezzi medi del trimestre luglio-settembre 1946, delle quantità di genori disponibili in tempi normali, di minutto dello quantità degli assegnato al normali consumatori con il resonamento no periodo base.

Roma di artimette degli indici dei prezzi effettivi il valore, ai prezzi medi del quantità degli assegnato al normali consumatori con rezionamento no periodo base.

Roma di artimette degli indici dei prezzi legali di Firenzo, lioma, Napoli o Fisiermo.

TAV. 10. — Prezzi legali al minuto di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria (*)

APRILE 1948

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

`		OEN MINE		lurco	010		G B A B B	I				VERI DA ESTRA	turco	oro		GRASS	31
CITTA	Pane	Pasta	Riso	Ferina di granoturco	Zпесрего	Ollo	Burro	Grassi	CITTÀ	Pane	Pasta	Riso	Faring di granoturco	Zuochero	Ollo	Burro	eentD Intro
							-	- :						.]			
Alessandria	60		140	_	830	. –	-	380	Pletola	52		115	-	830	_	i – .	
Aeti	62	77	108	53	847	_	l –	l –	Віепа	56	78	123	-	835	-	-	·
Ounco	62	76	_	-	-	_	Ξ.	-	_ /	١.							
Novara	61	78		_	830	_		-	Perugia	.62		120	_	. 834			-
Torino	05	. ••	112	_	-	,	=	=	Terni	55	75	115	-	835	440	_	—
Vercelli	-64	. 80	109	_			l . 	-		١٠	٠					-	
Aosta		l				,	[Ancona	54	75	110	- 43	915 310	. —	-	450
Δυσιμ	65	.87	116	– ,	832	_	-	_	Macerata	52	74	116 121	43	832		-	
Bergamo	67		لا						Pesaro	53	74 78	109	-	827	450 . 403	-	500
Brescia	- 66	75	110		830		<u> </u>	-	Pesaro	. 53	78	109	_	827	. 403	-	_
Como	68		110		830 853	-	-	- '	Frosinone	60	_ '	_	_	·	_	l _`	١.
Cremona	. 65	100 75	126 123	-	853	_			Latina	58	81	122	_	[_
Mantova	68		123		830	_	l - '	l –	Rieti	55	75	160		930		= ,	_
Milano	67		118		310	_	-	·	Roma	60	85	135	_	340	Ξ,	_	=
Pavia	67		107	-	825	460	, –	_	Viterbo	52	75	118	·= I	899	'		i -
Bondrio	66		110	_	325		(a) 350	ı ·	11.001.00		.10	110		555	_	_	
Vareso	67				850			870	Campobasso	53	78	114	_	848		·	l _
,	"	' °	1/4	-	850	454	-	870	Chieti	52	75		Ξ1		. = 1	- <u> -</u>	=
Dolzano	68	70	130	l _	840		l _	· .	L'Aquila	54	76	130	$\equiv 1$	830			390
Trento	69		112		332	_	_	-	Poscara	52	73	113	_	-	- I I		300
2.02.00	. ~	-	112		302	_	-	-	Teramo	.54	75	114	_	823	420		1500
Delluno	62		115		830	_	1	1	10.000		-'"	***		920	420		. •
Padova	85		112	_	835	_	· _	.850	Avellino	. 52	78	105	_	827	_	_ '	
Rovigo	CO.		. 120		319			.030	Benevento	59	78		· _	935	_	_	
Treviso	64		114	52	923		_	_	Caserta	60	80	_ 1	_	838	_		
Venezia	68		114	_ <u>-</u> _	846	_		_	Napoli	61	80	· <u>-</u> :	_	836	_	· — :	l 🖺
Verona	65	"		_	835			_	Salerno	. 60	78	116		833	_		_
Vicenza	66	76	115	<u> </u>	832	_	₹							[ř
•									Borl	. 60	77	115	_	828		_ :	i -
Gorizia	46	53	113	40	830	_			Brindisi	64	72	110	(c) 57	- 1	_	:	- <u></u> -
Udine	65	76	115	54	-	_	l –	1	Foggla	58	76	127	_ [315	_ `		
			77	. !	.		3.		Lecce	57	76	113	1	840			! _
Genova	68	62	118	_	- 1	_	l –		Taranto	56	76	126	_	836	_	l. —	i —
Imperia	-60	82	124	56	920	_	ľ. 	_			.	: I		·			١.
La Spezia	64	· — ı	114	61	894		(a) 875	_	Matera	49	77	121	-	—. I		-	l –
Savona	. 65	. 80	112		326	· — .	(a) 350		Potenza	63	73	113	- 1	850	-	l	l –
,							· v.		**		1	1					
Bologna	. 55	75	110	54			_ :		Catanzaro	55	. 76	116	-	356	-	_	-
Ferrara	CO		120		823	- =		1	Oosenza	50	80	122	- 1	340	· - ,	- , -	
Forli	58	70	115		823 840		(b) 850 —	400	Reggio di Calabria	56	75	141	-	850	-		
Modena	. 62	70	111	_	340	-=	ľ 🗔	400					- 1	- 1			ľ
Parma	64	77	115	_	340		=	440	Agrigonto	. 58	80	124	- 1	- (-		— ˈ
Placenza	60	72	106	_	326	· =	_	-	Onitanissetta	60	77	- 1	-	{		- 1	-
Ravenna	59			1	850		_	_	Catania	62	80	- 1	- 1	345	-		i -
Reggio nell'Emil.	61	72	123		825	_	_	385	Enna	57	80	-	-	316	-		-
	"	'-			""		l.	. 556	Mossina	65	78	120		325	-	~	-
		1	ļ. ļ			.	· •		Palermo	65	82	128	-	340	-		Ξ
Arezzo	52	76	110	. —	842		 	_	Ragusa	58	77	112	-	978	-	l . —	-
Firenze	64	75	118	_	940	-	- .	–	Siracusa	62	81	130	- 1	342	_	· _	J=
Grosseto	. 65	75	114		830			- 1	Trapani	61	78	130		936		-	· ~
Liverne	57	78	146	-	935	200			l' .			'				``	l
Luccs	58			, .	310	-	-	-	Gagliari	60	70		. –	345	_	 	-
Massa	55	71	130	-	840		-	-	Nuoro	60	83	<u>- </u>	-	875	.—		-
Pisa	58	75	115	_	840	_		ı —	Bessori	. 60	_	144	_	350	_		L —

^{(*) 1} prezzi riportati nella presento tavola sono desunti dallo rilevazioni effettualo dagli uffici comunali il 5, 15 o 25 di egni mese secondo in internzioni impartito dall'istituto Contralo di Blatistica, —(a) Prezzo della margarina, —(b) Prezzo del burro di cocco. —(c) Prezzo della farina di trumento.

TAY. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

		ANÈ (a) tesse			ABTA (i o tes se			liso (d				ANE (G			ABTA (l O lebbe			diso (c	
CITTA	1938	194	В	8081	184	18	BCG	- 19	48	OITTA	1838	194	8	1838	104	18	1838	19	948
	Zedla	Marzo	Aprillo	Media	Marzo	Aprile	Medis	Marzo	Aprile		Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprille	Kedia	Marzo	Aprilo
		. [-				٠,												
Alessandria	1,96	170	170	2,80	240	240	1,68	160	153	Pistois	1,66	169	163	2,31	290	297	1,01	108	17
Asti	2,01	160	150	2,30	210	237	1,86	150	193	Вісца	1,75	220	210	2,15	257	248	1,88	155	1
Cunco	1,98	153	150	2,44	233	240	2,12	140	140						1	- !	-: 1		l
Novara	1,79	190	100	2,33	215	215	1,80	110	102	Perugia	1,70	193	206	2,83	275	262	1,01	- 1	-
Torino	1,84	190	100	3,38	343	839	1,90	128	119	Terni	1,76	170	163	2,40	250	260	1,01	243	21
Vercelli	1,71	250	250	2,59	800	250	1,69	60	80	1	l. (
Aosta	1,89	210	180	2,53	800	290	1,90	170	180	Ancone	1,60	240	240	2,42	250	260	1,83	250	2
	-,	-10	•••	-,00	000	200	-,,,,,	1.0	100	Ascoli Piceno .	1,78	140	140	2,40	220	. 220	1,91	140	1
Bergamo	2,18	160	175	2,60	270	255	1,77	121	112	Macerata	1,77	160	160	2,49	160	180	1,91	150 180	1
Brescia	2,03	180	160	2,27	240	295	1,91	127	120	Pesaro	1,95	175	160	2,42	210	200	1,91	100	1
Como	2,15	230	200	2,50	250	200	1,91	150	150	Fresinone			170		270	250	1,95	250	2
Cremons	2,05	250	250	2,85	250	280	1,65		175		1,75	170	170	2,50	210	240	1,91	250	2
Mantova	2,12	170	167	2.25	210	207	1.63	130	180	Latina	1,82	170	170	2,47	258	250	1,92	280	2
Milano	2,17	205	168	2,50	281	270	1,82	124	120	Rieti	1,70	200	201	2,50	202	294	2,01	187	ĺí
Pavia	2,02	209	199	2.46	280	249	1,71	108	107	Roma	1,45	160	160	2,44	280	260	1,91	200	ĺ
Sondrio	2,08	200	190	2.40	260	240	1,63		140	Viterbo	1,45	160	100	2,44	ا" ,	200	,,,,,		1 1
Varese	2,04	160	175	2,52	244	238	1,80	138	133	Сатрована	1,57	90	110	2.16	160	160	2,06	114	١,
				,			•		1	Chieti	1,78	123	122	2,30	225	222	2 —	180	ĺi
Bolzano	2,21	240	237	2,57	250	263	1,96	193	179	L'Aquila	1,78	.140	140	2,30	203	200	2 _	137	l i
Trento	1,70	210	210	2,70	220	220	1,91	120	120		1.95	150	150	2.30	233	213	1,67	223	2
	lí	- 1		-,,,,			- (Pesonra	1,67	120	120	2,15	190	190	2 -	114	١ĩ
Belluno	2,04	190	190	2,65	260	1	1,94	180	140	Teramo		120	120	2,10		1	-		
Padova	2,06	126	122	2,40	215	197	1.95	195	186	Avellino	1,77	152	155	2,60	250	247	2.01	200	Ιı
Rovigo	1,00	180	180	2,42	190	199	1,86	200	200	Denevento	1,68	170	103	2,65	233	220	2.01	195	آا
Treviso	1,90	150	150	2,55	245	235	2,01	180	160	Casorta	1.95	153	160	2,50	218	235	2,85	190	li
Venezia	2,28	151	153	2,60	246	242	1,97	203	200	Napoli	1,77	150	137	2,36	246	225	1,90	150	li
Verene	2,13	162	162	2,43	256	255	1,82	157	. 155	Salerno	1,88	150	150	2,80	245	228	1,98	163	lı
Vicenza	2,05	160	160	2,54	267	253	1,87	168	143		-,		- 7	7.					
		- 1	- 1		I	- 1	. '			Barl	1,77	160	160	2,31	220	220	1,97	197	1
Gorizia	1,77	192	175	2,48	200	200	1,93	200	183	Brindisi	2,05	170	170	2,38	240	240	1,96	200	2
Udine	1,95	170	177	.2,46	250	253	1,92	180	160	Foggia	1,77	185	195	2,30	230	230	1,95	210	2
	ı	ĺ			- 1					Lecce	1,80	170	160	2,42	200	230	2 —	100	1
Genova	1,99	203	201	2,91	807	205	1,04	129	124	Taranto	2,12	190	190	2,41	220	240	1,05	230	2
Imperia	2,16	240	240	2,50	280	250	1,88	140	132			(227	245i		200	١,
La Spezia	2, 15	200	200	2,43	810	907	1,95	114	114	Matera	1,65	146	168	2,28	227	220	1,95	190	ľ
Savona	2,07	191	162	2,46	800	295	1,85	112	112	Potenza	1,68	120	120	2,48	220	220	2,11	180	1 *
-		- 1	. 1	1		. 1	- 1		!!	Catanzaro	1,87	180	180	2.52	240	250	1,80	220	1
Bologna	2,19	182	182	2,50	. 227	223	1,91	- 1	- 1	Cosenza	1,77	00	. 90	2,49	210	210	1,83	200	١ -
Ferrara	2, 15	170	170	2,45	220	220	1,91	180	130	Reggio di Calab.	2,03	167	180	2,34	210	210	2,01	250	2
Forll	1,88	170	178	2,15	185	200	1,86	150	150		-,**	1		-,					Ì
Modena	2,05	190	190	2,45	250	250	1,91	220	205	· Agrigonto	1,92	113	120	2,28	163	175	1,95	230	1 2
Parma	1,60	160	170	2,42	-240	250	1,91	115	115	Caltanissetta .	1,82	105	100	2,34	180	160	2	180	1
Placenza	1,99	178	150	2,40	220	270	2.20	220	- 147	Catania	1,64	120	125	2, 14	`173	180	2,07	193	1
Ravonna	1,91	180	175	2, 18	270	1	1,86	200	160	Enna	1,74	07	100	2,20	, 150	ן ז	2 —	. 250	2
Reggio nell'Em.	2,00	207	200	2,59	250	250	1,91	190	150	Messina	2,02	149	138	2,50	177	185	2,01	100	1
			- i					-		Palermo	2,08	147	150	2,41	150	160	1,05	153	. 1
Arezzo	1,65	160	180	, 2, 48	250	250	1,00	200	200	Ragusa	1,97	110	110	2,27	167	177	1,93	200	1
Firenze	1,99	200	210	2,37	298	200	1,91	100	191	Siracusa	1,84	115	115	2,97	168	102	1,96	237	1:
Prosecto	1,70	180	180	2, 15	265	257	1,82	165	162	Trapani	2,05	100	100	2,40	153	155	2,05	193	.:
Livorno	2,04	220	207	2,94	280	270	1,95	167	150										١.
Lucca	1,78	200	190	2,87	298	292	1,91	182	163	Cagliari	1,99	100	100	2,50	170	180	2,20	250	1
Massa	1,80	160	180	2,87	240	240 270	1,68 1,91	180	180	Nuoro	1,74 2,06	100	100	2,62	140 190	140	2,04 2,01	-	Ι.
Pisa	1,89	200	200	2,85	270							119	110	2,42		100			

(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuato dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impartito dall'istituto Centrale di Stalistica. Lo medio mensili dei prezzi sono ottonuto calcolando la media aritmetica dei prezzi a 6, 15 e 25 del mese escanalti dai singoli Comuni.

(a) Per le città di Vercelli, Rovigo, Udino o Ravenna i prezzi si riferiscono al pane bianco. — (b) Per le città di Torino, Udine, Ravenna, Reggio nell'Emilia, Firenze, Livorno, Messino e Trapani i prezzi si riferiscono alla pasta bianca. — (c) Per le città di Como, Venezia, Ancona, Ricti e Catanzaro i prezzi si riferiscono al riso semifino.

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

B) Olio, Burro, Lardo ?

(Prezzi in lire: a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

	0110	DI OI	LIVA		TURRO ENTBIF (a)	ADU		LARD LGION			OLIO	о по оі	.IVA	ъισ	DUDRO ENTRU (G)	TOOA		LARDO	
OITTÀ	1938	19	48	1938	19	19	1638	- 11	948	огта	1938	10	19	1938	. 19	19	1938	18	149.
	sibem	Marzo	Aprile	Medta	Marzo	Aprile	Medis	Marzo	Aprilo		Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprile
	i					i			i i	-				- 1		- 	— i		
Alessandria																			
Alessandria	7,95 7,96	600 520	580	15,84	1.550	1.350	9,79	600	. 680	Pistola	7,64	508	494	13,96	1.562	1.500	9,04	587	62
Ounco	7,70	553	530 550	16,25 13,79	1.450	1.417	9,89	683	633	Siena	8 -	550	480	16,68	1.400	1.500	8,92	650	65
Novara	8,05	539	540	15,40	1.417	1.200	10,20 9,69	700 643	650 693	Porugia	7,61	402		,, ,,	ا ـ ـ ـ ـ ا				
Torino	8, 15	552	549	15,40	1.800	1,200	9,60	612	642	Terni	7,85	470	464 463	15,17 16,38	1.505	1.448	10 —	668 658	6:
Vercelli	7,25	549	650	14.08	1.400	1.250	0,29	:650	000	10.2.	,,		: 300	10,00	1.001	1.019	0,67	008	. 0:
	''-			,		ं ।	1,20		. ***	Ancons	7,80	500	495	14,65	1.602	1.407	9,48	643	l ec
Aosta	7,25	640	040	15,00	1.317	1,300	0,77	642	610	Ascoll Piceno .	7,89	460	457	16.33			9,82	633	0
	1 1	.							Ι΄,	Macerata	7,77	507	500	15,78			10,07	733	1 7
Bergamo	7,87	672	510	15,27	1.500	1.350	9,85	844	600	Pesaro	7,74	503	503	10,31			9,48	689	70
Bresola	7,74	517	500	18,92	1.950	1.243	9,47	617	583										ľ
Como	7,97	015	565	15,83	1.457	1,954	9,70	684	637	Frosinone	7,40	440	450	15	1.300	1.200	0,75	· 800	8
Cremona	8,10	670	567	14,64	1.391	1.209	10,14	810	612	Latina	7.05	450	450	13,79		1.100	9,79	720	7
Mantova	7,25	553	627	13,22	1.282	1.150	10,04	709	033	Rieti	7,80	471	462	15,50	1.500	1.500	9,08	094	6
Milano	7,95	572	564	15,47	1.503	1.389	9,88	662	622	Roma	B —	524	B05.	16,54	1.450	1.438	B —	071	6
Pavia	7,96	548	554	14,38	1.373	1,288	9,08	628 550	570	Viterbo	7,47	450	450	15,92	1.200	1,200	9,67	003	5.
Sondrio	8,48	600	600	13, 10	1.200	1.150	8,94		650		آ ا			·				>	ı
Varcee	7,51	572	572	15,71	1.401	1.258	9,43	042	588	Сатроваво	7, 14	450	460			1.200	10,19	850	6
Talana 1	8, 10		521		1.265			605		Ohleti	7,45	477	600	16, 33	1.300	1.450	10,49		7
Bolzano	7,87	571 497	472	14,49 12,55	1.205	1.233	9,54 9,48	652	671 658	L'Aquila	7,91	490 403	480 470	16 - 16,72	1.250	1.250	10,83	700	7
Trento . ,	1 ""	491	212	12,00	1,200	1.203	9,40		096	Pescara Teramo	7,83	450	450	16,29	1.300	1.300	10,17 10,25	700 650	6
	1 1	.	' '	'	- 1					Termino	1,00	400	400	10,23	1.400	1.400	10,25	050	١ ٥
Belluno	8,14	513	491	14,43	1.364	1.250	10,88	670	660	Avellino	7.79	510	600	12,19	850	850	9.98	700	7
Padova	7,55	492	477	19,24	1.375	1,270	9,89	647	665	Benovento	7,50	487	447	15,88		1.300	9,90	600	6
Rovigo Treviso	8,01	600	600	14,60	1.500	1.433	10,40	633	667	Casorta	7.50	400	400	15 -	1.200	1.200		750	7
Venezla	8,11	480	480	14,58	1.350	1.308	10,42	600	650	Napoli	7,55	484	448	16,76	1.448		10,07	776	7
Verona	8 -	537	533	19,90		1.311	10,04	650	600	Salerno	8 -	483	487	19,50		1,200		754	7
Vicenza	7,93	494 407	470 485	12,55 13,24	1.260	1.144	10 -	660	616 650								·		
VICONZA	7,92	407	485	13,24	1.323	1.220	10,83	000	030	Bari	7 —	470	443	16,78	1.500	1.467	9,83	700	. 7
Gorizia	l	ا ـ ا						633		Brindisi	6,80	450	450	17,17	1.500	1.600	10,17	750	7
Udine	7,50	510	500 515	13,62	1.500	1.383	_9,86 10,08	611	667 590	Foggla	7,64	450	450		1.450	·I.500	10,78	800	. 8
oune	8,07	520	919	14,43	1.010	1.301	10,00	.011	טעפ	Lecce	7,07	400	400			1.200	10, 11		-
· · · · · ·	ll								1	Taranto	7,18	443	437	14,67	1.600	1.700	10,58	1,200	1.0
Genova	.7,60	560	543	16,02	1,529	1.401	0,00	668	054			- 1		l					ı
Imporia La Spezia	7,31	500	507	14,72	1.450	1.317	10,10	700 617	650	Maters	6,90	470	457	,	1.490			880	6
Ватода	8,02 7,58	520	610	16,29	1.533	1.367	10, 10 10, 18	603	633	Potenza	7,58	450	480	16,25	1.250	1.200	10,84	850	8
зачоца	7,50	539	521	15,58	1.445	1.320	10,18	. 003	. 000		6.90	- 980	970	14	١.١	,	10.44	١,	Ι.
]					- 1	' J			Catanzaro	6,89	420	433	16,58 16,79	1,600	, ,	10.44		ا ا
Bologna	8,05	, B00	. 402	14.80	1.305		10,19	605	7550	Cosenza	7,31	400	400				0,58	800	1 6
Ferrara	7,38	500	503	14,42	1.423	1.337	9,61	600	.001	reggio di Calabr.	''''	100	200	20,00	1	*****	0,50	""	1 °
Forll	7,70	530	523	15, 15	1.350	1.233	9,74	700	707	Agricento	9,07	400	393	10.04	1	1.200	11;43	1.000	1.0
Modena	8,05	631	510	19, 19	1.200	1.175	9, 16	599	559	Caltanissotta .	7.48	800	420	20,00				700	1
Parma	7,83	540	527	14,18	1.300	1.100	10 —	650	650	Catania	8,00	427	432						ľ
Placenza	7,70	636	633	14,63	1.395	1.264	9,75	654	626	Enna	8,20	390	400						
Ravonna	7,85	1525	600	14.56	1.400	1.209	8,88	631	010	Mossino	7,23	415	403			1.300			13
Reggio nell'Em.	7,92	550	630	14,84	1.400	1.183	9,95	050	623	Palormo	7,95	417	420			I .			16
	المحا	[ا ا				اء, ا			Raguea	7.42	357	400						13
Arezzo	7,88	430	458	14.70	1.533	1.500	0,42	783 761	750	Siracusa	7,54	380	360				,_	1	1
Trenze	7,78	516	495	15.98	1.607	1.508	10,25	_		Trapani	7,77	410	420			1.			1.
Trosseto	7,43	468	462	16,68	1.549	1.433	9,48	705 600	7		'''	-1			Ι	_		l	1
lvorno	7,78	400	493	14,50	1.350	1.350	9,55 10,27	000	600	Cagllari	7,45	527	554	10.05	1,620	1.540	10 -	570	۱,
TOOR	7,92	405	478 650	14,91	1.400	1.010	9,09	600	850	Nuoro	7,04		400				1		
Josso	7,81	650		15,92			9,91	550	650	Sassari	7,25		510				10,33	1	
Plan	7,77	500	500	10,21	1.033	1.363	9,91	DĢŪ	1 800	Sussuri	",25	1	1 0,10	10,10	600	1 "	1	T """	l'

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedento.
(a) I prezzi delle città di Mantova, Sondrio, Belluno, Rovigo, Forlì, Modena, Campobasso, Foggia, o Sassari si riferiscono al burro di affloramento.

Sogue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO. LATTE, UOVA

(Prezzi in lire: a kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

-		MADDIO			LATTE TUBAL	E	Uov	PRE	юпе			MENT NAGGIO		NA	LATTE	æ	Uov	FRES	OILE
CITTA	1038	19	48	1938	194	18	1938	19	18	OITTÀ	1638	194		1908	194	18	1938	19	
,	Medta	Marzo	Aprile	Kedia	Merzo	Aprile	Media	Marzo	Aprile		Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprilo
40															.	• •	- 1	-	
Alessandria		1.100	1.100	1,15	. 80	78	0,54	27	27	Perugia	12,08 12,17	1.013	909 900	1,10	80 61	80 64	0,46	90 80	28 26
Cuneo		1.300		0.90	80 70	72 70	0,52	29 25	27	Terni	12,17	100	100	1-	63	64	0,49	au	26
Novara	11 —	1.190		1.05	70	60	0,52	29	27										
Torino	14,65			1,18	92	91	0,53	30	28	Апсопа	12 — 11,71	1.014	1.000	0,95	61 58	64 58	0,63	29	27
Vercelli	13,50	1.300	1.300	0,93	64	69	0,61	27	28	Ascoli Piceno . Macerata	18 —	1.200	1.200	0,97	60	. 60	0,49	28	24
Aosta	13 08	1.500	1.487	1,04	84	83	0.50	30	27	Pesaro	12,25	1.278	1.186	1 -	72	72	0,48	29	25
Bergamo	11,50	900		0.94	64	64	0,51	80	27	Frosinone	11.60	1.000	1.000	1.10	70	70	0,42	27	26
Bresoia	12 -	1.050	1 1	1,20	72	70	0,50	28	26	Latina	11,83	900	900	1,08	65	85	0,45	32	28
Como	14,49		1	1,21	72	72	0,86	30	30	Ricti	11,50	883	000	1,11	80	80	0,47	32	27
Cremona	18	1.023		1,27	. 64	64	0,52	28	26	Roma	11,83	950	952	. 1,55	129	- 126	0,52	33	. 33
Mantova	11,50			1,08	56	50	0,81	28	25	Viterbo	11,67	900	800	0,04	. 70	70	0,52	30	26
Milano Pavia	15, 10			1,37	100	100	.0,66	32	.30			,							
Sondrio	12,20	1.140		1,01	- 68 - 90	. 60	0,84	80 80	28 .27	Campobasso .	11,10	850	1.000	0,80	_ 60	60	0,42	27	23
Varese	14,40				80	. BO	0,53 0,67	31	20	Oulett	11,89		1.017	1,15	100	.100	. 0,45	20	23
	,			.,	"	~	0,01	- 01		L'Aquila	12,60	1.000	1.000	1,16	70	70	0,60	31 30	91 27
Bolzano	14,49	1.2%0	1.307	1,03	60	-80	0.52	81	29	Pescara	12 -	1.000	1.000	1,50	100	100	0,48	28	26
Trento	14,42	1.288	1.313	0,93	69	68	0,61	-28	27	Teramo	11,25	1.000	.633	1,20	. 110		0,41		
l											10 —	900	. 900	1,08	70	05	0.45	80	21
Belluno	14 —	1.409		0,83	78	70	0,49	31	25	Avellino	10 _	717	750	1,20	80	80	0,42	29	24
Padova Rovigo	14,10 15,25	1 1	1.254	0,87 0,75	70 50	67 65	0,52	80	28 24	Benevento	8,50	900	650	1,20	90	80	0.55	35	28
Trevieo	12,60			0,73	- 64	64	0,48 0,52	28 28	27	Napoli	11,83	928	017	1,60	85	85	0,56	. 31	29
Venezia	13 —	1.447		1.19	70	70	0,02	29	28	Salerno	11,13	016	950	1 —	70	70	0,62	91	27
Verona	13,63	1.328	1.301	1,10	64	64	0,51	29	27					`		-	.		
Vicenza	11,60	1.100	1.100	1,01	70	60	0,49	20	27	Bari	13,58	1.050	1.050	1,30	75	75	0,84	83	30
			ĺ		·					Brindisi	18,24	1.000	900	1,40	80	80	0,50	40	. 3 5
Gorizia	14,53		1.527	0,00	70	70	0,53	90	. 28	Foggia	11 –	. 800	900	1,28	90	90	0,48	32	26
Udine	14,35	1.387	1.390	1,10	62	62	0,49	27	25	Lecce	13,47		1.100	1,60	70	70	0,51	31	25
Genova	14,83	1.549	1.520	1,40	84	84	0,56	83	93	Taranto	12,46	1.100	1.100	1,80	90	90	0,51	. 34	32
Imperia	13 -	1.400		1,20	66	60	0,59	80	91		l.		ĺ						
La Spezia	14,48	1.300	1.300	1,25	74	74	0,51	30	29	Matera	11,42	867	933	1,40	95	90	0,44	32	28
Savona	19,57	1.280	1.220	1, 10	78	78	0,51	28	27	Potenza	9,72	720	720	1,10	60	50	0,44	28	23
Bologna	19	1.272	1.280	1,20	72	72	0,51	28	20	Catanzaro	13 —	1.000	1.000	1,83	100	100	0,60	32	25
Ferrara	15,02	1.323	1.359	1-	76	76	13,0	28	26	Cosenza	12,03	933	1.000	1,80	120	120	0,50	32	27
Forll	15,32	1.350	1.367	1-	.64 70	64	0,50	26	27	Reggio di Calab.	12 -	1,000	1.000	1,60	76	. 76	0,50	29	25
Modena	18 —	1.300	1.331	1 -	70 75	70 75	0,48	28	27	. <u>-</u>						ا , ا		l	l
Parma Placenza	12 — 12 —	1.300	1.400	1,35 0,90	76 50	50	0,55	28 20	26 27	Agrigento	.8 —	850	850	1,60	100	100	0,41	28	27
Ravenna	14,83	1.377	1.333	1 _	70	70	0,49	28	27	Caltenissetta .	11,97	700	700	1,70	-60	90	0,50	22	22
Reggio nell'Em.	12	1.300		1,20	80	63	0,48	27	20	Catania	11,75	880	890	1,90	100	100	.,	28	24
	- 7	1	. 1		- 1	1				Enna	9,77	650 950	650	1,84	80	60 00		1	20
Arezzo	12,21	1.100		1 -	70	70	0,48	80	26	Messins	11,14	800	925 800	1,69	105 102	98	1 .		24 20
Firenze		1.008	1.014	1,25	78	79	0,51	29	28	Palermo Ragusa	9.55	650	650	· · .		50			21
Orosecto	' 1	1.028	1.052	1, 18	80	70	0,50	30	23	Siracusa	11,50	800	600	_,-,			1 .		21
Livorno	12 —	î	1	1,20	70	70	0,69	33	31	Trapani	10,50	1							23
Luces	11	010	940	0,95	60	60	0,50	32	28					'''		1	[· ˈ ˈ		ľ
Massa Pisa			1.000	1,20	70	70 60	0,50	95 30	85 28	Control	11.08	. 690	684	1,60	60	60	0,49	22	22
	14	920	882	0,96	68	63	0,63	31	28	Oagliari Nuoro	10,80			1 .					25
	- 1		1.000	1,10	70	70	0,63	30	25	Sassari	9,60	1 -			ı				
• ' '	- 1	1]	7	1	1	37	٦. ا	~		1		1	l -			U. "	1 1	•

^(*) Ved. nota (*) a pag. 30.
(a) Per l'Italia settentrionale viene considerato il grana con un anno di stagionatura, per le altro regioni il pecorino con un anno di stagionatura. I prezzi dello città di Torino, Vercelli, Miliano, Gorizia e Genova di riferiacono al grana con due anni di stagionatura.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) Carne bovina, Carne ovina, Salame
(Prezzi in lire ver kg)

				2.1		,	,			ire per kg)									
. 3	(1. t	NE DI aglio s (a)	BUE . 0.)		NE OV	ი I	BAL	ME CI	O (c)		OABI (I' to	NE'DI I Iglio 8, (a)	0.)		NE OV ONELL PRETT	o I		ME CH	
CITTÀ	1038	10	49	1938	194	18	1938	19	48	CITTÀ	1809	194	в	1938	19	18	1838	10	48
	Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprilo		Medis	Marzo	Aprile	Hedis	Marzo	Aprilo	Hedis	Marzo	Aprile
				1		1		٠.				Ī	I					- 1	
airbnaeselA	8,90	717	725	_	667	683	-16,93	1.100	1.100	Pistola	10,93	743	763	8,62	700	660	17,54	1.515	1.5
∆ 8ti	8,77	700	750		700	600	16,67		1.200	Blens	11,54	B00	783	8,61	678	083	19,50		1.4
Cuneo	11,63	750	750	-	000	600	14,68	1.200	1.200	*		· ·,		, .					1
Novara	9,93	. 800	800		679	600	16, 25		1,400	Perugia	11,01	. euo	800	9,52	660	675	17 —		1.8
Torino	13 —	1.070	1.039	- 1	651	605	19,97		1.429	Terni	11,95	833	800	D, 05	683	700	19,46	1.483	1.:
Vercelli] B —	000	000	-	- 650	650	14,11	1.400	1.300				.						l `
· · · · ·	1 1		٠. ا		!					Ancons	9,27	717	750	7,87	700	587		1.485	1.4
Aosta	8,71	800	850	- 1	650	650	15,68	1.450	1.417	Ascoli Piceno .	10,23	600	600	7,57	633	600		1.400	1.4
			٠, ١			1				Macerata	12,40	850	830	9,49	050	633		1.533	1.6
Bergamo	11,36	780	820	<u>-</u> -	600	550	16,73	1.433	1.500	Pesaro	11,89	800	850	8,30	581	000	10,33	1,678	١.٠
Bresola	12,51	650	900	- 1	867	517	16,33		1.417			850		0 10	583	1 600	14	1,500	1.1
Como (d)	10,46	802	920	· '	- 540	· - I		1.723	1.727	Frosinone	9,50	800	850 800	8,10	650	550		1.500	1.
Oremons	12,13	665	.860	_	653	570	21		1.570	Latina Rieti	12,11	883	900	9.76		550		1.600	1.0
Mantova	11,60	817	625	-	700	742	15,08		1.500	Roma	13,13	975	993	9,79	634	650		1.700	1.
Milano	19,67	901	918	. —	679	618	16,63		1.328	Viterbo	11,67	750	750	8,27	517	550		1,600	1.
Pavia	13,13	850	870	_	633	700	15,17		1,316	*1101D0,.	,	,,,,,	. '''	٠, ـ.					
Sondrio	10,20	800	800	·		450	16,16		1.400	Самроваево	9,60	600	600	7,49	500	60Ġ	16,03	1.600	1.0
Varese	11,38	872	900	_	475	516	14,93	1.417	1.400	Chieti	9,70	750	700	7,56	850	550	16,60	1,600	1.
	-		1							L'Aquila	9,35	700	700	7,05	650	500		1.600	1.
Bolzano	12,12	952			637	404			1,587	Pescara	9,50	750	750	7,59	633	633	19,50	1.700	1.
Trento	13 —	922	939	-	589	407	15 —	1.550	1.625	Teramo	8,70	820	800	6,00	600	600	17 —	1.500	1.0
Belluno	11,63	794	600	_	666	539	17,18	1.645	1,682	Avellino	8.86	653	670	6, 25	407	450	17 —	1,500	1.
Padova	12,17	827	858	l	803	577	17,42		1.580	Benevente	8,20	~ 620	620	7,84	470	470	18,10	1.300	1.
Rovigo	11,75	800	800	l –. I	600	600		1.700	1.700	Caserta	10 —	750	750	-7,64	550	550	16,50	1.300	1.
Treviso	11,58	800	850	_	642	017	18,49	1.600	1.600	Napoli	12,78	934	947	0,17	501	801		1.409	1.
Venezia	19,04	919	987		773	790	16	1.007	1.056	Salerno	13,10	633	000	10,90	611	522	17 –	1.222	1.
Verona	12, 27	789	925	_	455	450	16,83	1.400	1.460	."					1 '		l	i .	,
Vicenza	10 —	845	892	 	728	616	18	1.803	1.300	Dari	11,46	-800	. 800	8,61				1.700	1:
		1			. : -	1			1	Brindisi	11,25	700	700	0,41	800			1.700	1.
Gorizia	12,53	820	840	-	600	680	20,17		1.600	Foggia	11,50	800	800	8 —	. 650			1.700	1.
Udine	10,71	816	844	_	440	. 438	18,90	1.932	1.318	Lecce	11,15	750	. 750	7,01				1,200	1.
*									ľĺ	Taranto	11,79	650	700	0,46	450	450	18 -	1.800	1.
Genova	10 -	976	933	12,86	702	715	18 —		1.409		l			ا	550	550	۱., ۵	1.400	1.
Imperia	9,71	700	700	_	650	650	17,40		1.667	Matera	9,45	750	750	7,95				-1.200	1.
La Spezia	9,92	650	850	_	700	700	22,50		1.867	Potenza	9,03	780	780	0,98	922	920	10-	1.200	^'
Savons	9,80	800	800	_	700	633	17,17	1.440	1.450	l <u>.</u> .		700	700	7,21	890	380		1.600	1.
		920	034		720	- 087	10 40	1.458	1,463	Ostanzaro	10,77		567	7,21				1.293	1.
Bologna	12,67	850	850	_	650	567	16,00			Cosenza	9,61		700			1	1 .	1.600	1.
Ferrara	13,50 9,92	000	900	-	733	600		1.500	1.673 1.583	Reggio di Calabr.	8,01	1 .00	•••	',"	T ~~	້ໍໍໍ	1 -		1.
Forii Modena	10.83	873	878	_	590	604		1.463	1.401	Agrigento	11,52	600	800	7,40	300	300	18,1	000.1	1.
Modena Parma	10,83	800	B50	I 🗆 I	550	550		1.600	1.600	Caltanissotta .	10,15		000					1.600	.1.
Placenza	12,56	668	892	· _	650	500		1.540	1.573	Catania	11,30		670			800	10,3	1.445	1
Ravenna	10,60	892	012	'	733	670		1,460	1.460	Enna	0,53		600			300		1,600	1
Reggio nell'Em.	10,33	017	017	'_	617	650	19,89		1,600	Mossina	11,30		- 580		390	380	18,5	2 9	
тевяю пен Ещ.	20,00	""	"."		-""	"	,-0			Palermo	15,21		000		417	450		1.500	1
Arezzo	10 —	807	850	9,44	650	600	17,75	1.400	1,400	Ragusa	11,20		542			300		1.600	1
	11 _	650	861	9,67	806	810	20, 17		1.677	Siracusa	12,50		650			800		1.800	1
Firenze		842	817	8,09	027	632		1.589	1.593	Trapani	11,91	750	750	7,13	500	650	17,9	3 1.500	1
	11 63																		
Grosseto	11,54	- 1		-	733	633	10,42	1.500	1.500		1	1.	١.	i.	1	1			1
Grosseto Livorno	10,76	750 770	760 770	10,00		630	19,42 18 —			Cagliari	12,46	525	625	7,4	85			1.019	1 -
Firenze		750	760	-	793			1.400	1.500		12,46		525 567		1	433	20 -	- 1.049 - 1.250 - 1.908	1.

^(*) Ved. nota (*) a pag. 30.

(*) Typezzi delle città di Torino a Palermo si riferiscono al vitello s. o., di Como al manzo s. e., di Genova, Belluno, Macerata, Ricti o (Napoli al vitellono s. o. — (6) Per la città di Verona, Udine, Catania e Enna i prezzi si riferiscono al castrato. — (c) Per la città di Verona, Udine, Catania e Enna i prezzi si riferiscono al castrato. — (d) Per la carno ovina è stato considerato temporaneamente il prezzo dell'agnolione o castrato in mancanzia dell'agnolione o capretto.

Segue: Tav. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, INSALATA

(Prezzi in lire per kg)

			- ,			_	,									-			_
,,	FAGIU	011 00	MUNI	PATA	TE 001	IUNI	IN	BALAT	Δ		FAGIU	OTI O OF	IUUI	Pata	TE · CO	INU)	In	BALAT	'A
CITTÀ	1939	194		1938	19		1938	10		CITTÀ	1938	194		1939.	10		1938	194	_
	Media	Marzo	Aprile	Medis	Marzo	Aprille	Spope.	Marzo	Aprile		Media	Merzo	Aprile	Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprilo
								ļ			1		٠.						
Alessandria	1,60	177	170	0,69	40	45	2,21	60	60	Perugia	1,67	155	152	0,50	47	47	0,83	41	47
Aetl	1,65	140	130	0,63	37	34	1,80	120	85	Torni	1,98	7 147	150	0,55	43	57	1,22	41	30
Cuneo . :	1,92	. 130	120	0,63	80	80	1,69	100	80										
Novara Torino	2,10	106	160	0,60	88	30	1,70	123	83	Ancona	1,84	170	152	0,57	· 55	60	0,02	25	23
Vercolli	2,01 1,00	193 100	192 90	0,56	39 80	. 30	1,61	151 60	115 95	Ascoli Piceno .	1,80	160	140	0,53	38	39	0,75	10	20
, 1	1,00	100	. 100	0.57	. 80	30	1,70	60	30	Macorata	1,83	147	147	0,59	40	40	0,70	25	25
Aosta	2,10	180	180	0,53	40	40	1,69	150	140	Pesaro	1,98	140	120	0,63	52	- 50	1,11	40	. 83
Bergamo	1,08	140	137	0,55	91	31	1,31	100	02	Frosinone	2,60	150	140	0.40	30	90		40	40
Brescia	1,03	125	120	0,58	88	85	1,82	132	100	Latina	2,00	120	120	0,49	40	40	0,40	20	33
Cremonn	2,15	200 216	200 215	0,48	27	29 47	1,65 1,83	152 119	130	Rioti	2,02	163	160	0,58	45	37	0,80	33	84
Mantova	2.19	175	172	0,60	48 41	44	1,83	119	68	Roma	2,50	160	185	0,65	46	47	1,66	108	70
Milano	2,19	102	181	0.51	50	51	2,50	152	133	Viterbo	2,20	190	130	0,89	30	35	0,68	65	5
Pavia	1,80	231	220	0.55	45	44	1,70	118	116			1		ļ			}	i	ì
Bondrio	1,85	190	100	0,50	40	35	1,65	. 147	130	Campobasso .	2 _	160	150	0.50	28	40	0,50	40	8
Varese	1,80	163	180	0,51	80	. 30	1,65	90	57	Chieti	1,91	153	. 143	0,45	38	39	0,52	15	1
							'			L'Aquila	1,60	150	150	0,62	29	31	0,60	22	
Bolzano	1,60	162	156		94	94	1,60	72	88	Pescara	. 2 —	157	150	Ò, 46	40		0,60	25	
Trento	1,65	120	120	0,62	28	. 26	1,08	145	97	Teramo	1,80	113	127	0,68	. 80	38	0,77	25	3
Belluno	1,67	119	103	0,67	91	26	1,60	50	70	Avellino	١	140	140		29	32	1,08	30	9
Padova	1,70	151	133	0.50	39	30	1,36	66	73	Benevento	1,90 2,20		120	0,43	•	85	0.80	1	
Rovigo	2,02	160	160	0,54	35	37	. 1,20	70	52	Casorta	2,20	140	140	0,40			0,40		
Treviso	1,98	125	125	0,51	40	40	1,90	85	70	Napoli	2,03	144	137	0,40		40	1,04	72	
Venezia	1,60	125	121	0,50	44	41	1,12	78	53	Salerno	2,24	146	136	0,89		48	0,63	53	3
Verona	1,65	180	175	0,46	49	41	1,28	85 79	61	•						ľ '			1
Vicenza	2, 14	180	109	0,60	89	40	1,64	19	60	Darl	1,90	157	160	0.53	50	50	1.90	60	5
Gorlzia		173	163	0,42		. 43	1.26	67	65	Brindisi	1,95	180	180	0,69	45		0,50		6
Udine	2,18	168	138	0,42	44 38	37	1,40	70	07	Foggia	1,93	210	210	0,69	47		0,81	45	4
04.110	1,5-3	103	. 100	0,10	90		2,10			Lecce	2,10	170	140	0,69			1,10		
Genova	1.97	177	174	0.49	32	34	ı —	95	61	Taranto	1,71	160	160	0,53	52	45	0,36	20	1
Imperia	2,07	180	137	0.62	28	32	1,20	60	70	, ,	1		1		l				
La Spezia	1,95	160	160	0,52	83	35	1,29	. 40	₹ 57	Matera	2,04	175	143	0,49	50	48	0,70	83	1
Батопа	1,91	200	160	0,63	82	34	1,59	51	33	Potenza	2 -	160	160	0,45	40	40	0,74	19	1
Bologna	2,44	144	197	0,50	47	49	2,37	92	59	Catanzaro	2 —	160	170	0,60	40	36	0,80	10	,
Ferrara	2,49	115	107	0,55	60	62	1,44	· 68	62	Cosenza	2 -	173	107	0,60					
Forll	2,10	148	193	0,68	50	67	1,22	55	62	Reggio di Calabr.	1,50		122	0,54	48	40	0,40	16	в :
Modena	2,34	180	177	0,63	. 47	49	1,53	70	50		1					ì		ļ	1
Parma	2,10	200	100	0,60	50	50	1,81	70 131	40 78	Agrigento	2,08	150	160	0,75	66	64	0,75	11	Б
Placenza	2,80	167 150	170 135	0,58	45 47	43 47	1,47	65	53	Caltaniseotta .	1.00		160	0,70	1				
Reggio nell'Emil.	2,10 2,15	150	135	0,52	47 50	52	1,50	123	67	Oatania	1,80		148						٥
	2, 10	100	100	0,02	۳		-,-0			Enna	1,03		160	0,60	5 0	63	0,8		
Arczzo	1,04	100	160	0,58	45	44	1,10	52	72	Messina	1,64	145	135				1 '		
Firenze	2,12	106	101	0,58	50	65	1,72	78	68	Palermo	1,85		141						
Grosseto	2.07	176	165	0,55	40	40	0,50	35	- 40	Raguea	1,62		150						
Livorno	2,03	150	145	0,58	45	50	0,52	. 47	30	Siracusa	1,70		140					- 1	
Lucca	2,61	183	170	0,65	48	47	1,15	82	47	Trapani	2,00	200	188	0,69	2 5	7 6	0,8	" ໃ	3
Макаа	1,08	140	140	0,55	40	40	1,34	7	7		'			l .	1.	1	. l	.) .	
Plaa	2,23	147	140	0,77	56	57	1,10	36		Cagliari	2,00								
	1,90	142	142	0.58	47	64	0.90	50	60	Nuoro	2,30	93	80	0,5	8) 4	1 4	1 0,7		11
Pistola	2	180	150	0,50	42	54	0,71	30	82	Sassari	2,14	170	170	0,5	- اه	0 5	0 1,1	ہ اہ	25

^(*) Ved. nota (*) a pag. 80.

Segu e: TAV. 11. - Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (* F) LIMONI, MELE, PERE

(Prezzi in lire per kg)

	1	IMONI		:	Mele			Pere			ı	IMONI	1		MELE	.	`	Pere	
CITTA	1938	19		1638	19	48	1938	19	40	CITTÀ	1938	19	18	1939	19	948	1038	. 19	148
	Medis	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprilo	Medis	Marzo	Aprile		Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprile
1		-	1					; 1				.]							
Alessandria	2,50	48	_40	2,53	110	145	2,03	72	— .	Pistois	1,90	70	68	1, 66	99	. 115	2,20	160	
Aeti	2,50	60	.05	1,70	103	133	1,50	-		Blons	1,00	53	51	2,44	81	110	2,30	157	157
Ounco	2,50	65 70	60 67	1,72	117 05	130 137	1,51	139	159	1		1	1		1	· .			
Torino	2,50	70	71	1,71	88	120	1,89	107	148	Perugia	1,08	68 60	. 60	1,95		126	1,60		-
Vercelli	2,50	60	88	1,86	105	180	2,10	-	_	Terni	1,68	, ou	70	1,89	105	162	1,60	_	-
Aosta	2,50	80	80	1,71	110	180	1,89	113	160	Ancona	2,50	50	62	2,74	82	113	1,86	_	l –
			- 1						1.0	Ascoli Piceno .	2,50	70 53	83	2,46	. 80	123	2,10	70	70
Bergamo	. 2 —	53	50	2,62	129	160	2,35	113	152	Macerata	2,50 2,50	53 53	60 53	1,70 1,59		113	1,60		-
Bresoin	2 —	80	78	1,68	. 89	130	1,70	115	155	Pesaro	2,30	53	13	1,03	83	130	1,58	_	۱ –
Como	2 —	72	76	2	97	130	1,70	152	162	Frosinone	1,85	48	57	1,80	75	105		_	
Cremona	2 —	69	61	2,16	103	144	2,05	152	141	Latina	2 —	70	70	1,50		105	1,60	75	01
Mantova	2 —	. 70	68	2,24	84	137	2,25	125	152	Rieti	2.20	92	90	1,50		140	2 -		``
Milano	1,90	66	60	1,75	72 75	90	1.01	85	113 237	Roma	1,85	44	60	8 —	58	78	2.06	97	11
Pavia	2	. 74 80	79 60	2 — 2 —	160	109 170	1,25 2 —	150 160	150	Viterbo	1,85	70	90	2,73	80	125	2,54	150	17:
Sondrio Varese	2 —	60	80	2,04	113	170	1,64	147	200	1			- [•	1 1	1		l '
VELCEO	. " _	**	."	2,01	110	113	1,01	121	200	Сатробавво	0,80	60	70	1,60	107	147	2,38	_	16
72	2 _	77	70	2,12	112	150	2,02	105	131	Chieti	1	68	78	1, 87	77	110	2,38	140	:
Bolzano	2 _	65	58	2,12	104	148	2,02	83	- 1	L'Aquila	1-	80	97	2,62	90	97	2,76	60	
Trento		. "	~~1	. 2,00	103	130	2,00	83	7	Pescara	1 -	60	60	2, 10	65	117	2 —	108	
Tallan -	2	63	59	2,88	84	127	2,60	50	- 80	Teramo	0,80	1	73	2, 98	. 80	100	1,97	100	12
Belluno Padova	2	50	54	2,53	78	120	1.88	132	101	Avellino	1,05	42	. 48	2,09	72	,,,,	1,93	. 90	15
Rovigo	2 _	83	63	1,50	87	130	1,00	_"	_	Benevento	1,65	60	60	2,00	73	193	1,03	100	
Treviso	ž —	55	65	2 -	103	160	2,62	110	180	Caserts	1,65	. 00	47	2,45	130	103	1,35	_	14
Venezia	2 —	52	58	1,60	158	196	2,11	153	161	Napoli	1,37	447	47	2.71	. 88	131	2,79	252	28
Verona	2 -	53	53	1,76	81	117	1,70	90	144	Salerno	1,37	46	. 47	1,87	91	145	2 —	٠ ـــ	-
Vicenza	2 —	42	45	2,68	172	. 250	2,60	153	160				.						
		1		_ ,			- }	-		Barl	1,45	45	50	2,02		127	2,28	183	
Gorizia	2 —	63	51	1,69	· 74	116	2,01	. 89	137	Brindiel	1,30	. 60	60	2 ~	73	90	2,50	120	12
Udine	2 —	60	50	2,23	127	187	2,12	107	145	Foggia	1,30	68	68	2,85		150	2,14	- 00	-
	-	.	- 1	٠. ا						Leoce	1,45	50 42	50 43	2,65		120 127	2,97	160	η.
Genova	1,80	57	65	2, 17	96	145	2,04	107	125	Taranto	1,00	42	43	2, 22	B'	121	2,38	100	1:
Imperia	1,80	. BO	80	2 -		107	2 —	-	- 1	Matera	1,45	60	63	2,49	93	128	2,27		l :_
La Spezia	1,80	50	50	1,66	63	127	1,58	120		Potenza	1,45	60	73	1,64	1	120	2,08		۱ ـ
Savona	1,60	.59	55	1,86	61	194	1,68	99	130			1				ΙI			l
								:		Oatanzaro	1-	84	30	2,60		98	1,20	_	-
Bologna	1,30	50	50	2,04	90	122	1,76	110	205	Cosenza	1 —	88	.03	1,60		110	1,35	122	1 -
Ferrara	1,80	53	- 52 65	1,98	73	92 123	2,08 2,39		107	Reggio di Calab.	1 —	20	27	1,68	. 00	78	1,43	68	. 3
Foril	1,39	65	55	2,84 2,95	65	88	2,89	60 83	107	l ` ` `									١.
Parma	1,20 1,20	70	70	3,12	80	120	2,61	160	160	Agrigento	0,60	40	49	1,49		134	1,70	112	
Piacenza	1,20	68	61	2,39	138	178	2,70	173	243	Caltanissotta .	0,60	36 30	40 31	1,50		130 129	2 -	120	
Ravenna	1,20	57	59	2,46	83	120	2,34	83	85	Catanla	1 —	30	31	1,99		129	1,95 2 —	137	"
Reggio nell'Em.	1,20	80	80	2,46	93	123	2,50	177	210	Enna	0,60	26	26	2,03		108	2,30	125	1 -
77	, ,	- 1	- 1				.]	1		Palermo	0,60	23	23	2,03	120	150	3,40	217	
Arezzo	1.00	59	. 60	2 _	97	157	2,10	120	_	Ragusa	1 —	30	32	1,70		"	1,50	85	
Firenze	2,19	54	62	2.94	119	148	2,78	155	192	Siraousa	ı _	22	20	2 —	78	84	1,80	100	
Grosseto	2,10	54	64	1,80	104	180	2,10		163	Trapani	1,20	87	34	2 —	120	103	2,60	_ `	-
Livorno	1,90	42	55	2,36	. 117	125	2,28	143	180		-,"	- [- 1	٠.	i .	"		ľ	1
Lucca	1,00	64	59.	2,29	107	129	2,81	139	167	Cagliari	1,65	77	78	2,68	97	. 108	2,78	96	1
Massa	1.90	40	40	2,01	80	1	2,84	~ 90	7	Nuoro	2,40	100	100	2,50		_	1,00	ı	1-
					67	112	2,90	112	120	Sassari	2,40	92	80	2,50	80	1	1,60	100	1

Segue: TAV. 11. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, Vino, Zucchero

(Prezzi in lire: a kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

	РОМОЛ	ORO D DENTR	OPP10		0 00M 01 10-1		ZU	OCHE	(b)		POMOD	PERVA OBO D DENTO.	OPPIO		00MC			COLLE	
CITTA	1938	19	10	1938	194	18	1939	19	48	OITTÀ	1933	194	18	1938	194	9	1938	. 19	18
	Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Apri -	Media	Marzo	Aprile		Media	Marzo	Aprillo	Media	Marzo	Aprile	Media	Marzo	Aprile
]	,			• [.							-1		Ī	ĺ		_
Alessandria	9,40	153	123	1,84	90	90	6,60	830	303	Pietoia	8,65	250	250	1,89	89	87	6,65	422	89
Aeti	8,43	200	240	1,65	. 80	. 80	6,55	890	937	Blena	8,46	200	234	1,82	80	1	6,70	475	48
Cuneo	8,40	250	250	1,81	110	110	6, 60	370	350		.	- 1	. 1			- 1			-
Novara	9,45	210	210	2,03	05	65	0,63	400	330	Perugia	8,83	215	211	1,62	79	79	6,60	425	30
Torino	3,39	189	181	2 —	71	71	6, 60	410	952	Torni	8, 12	179	170	2,08	100	100	0,65	435	4
Vorcelli	3,60	200	. 180	1,77	· 65	85	6,60	950	300			' I	- 1	1					
		.	l		- 1			i i		Апсонв	8,26	157	137	2,04	96	98	6,65	400	3
Aosta	3,48	200	200	1,72	95	95	6,64	200	450	Ascoli Piceno .	3,41 3,66	127	123	2,05	00	. Po	0.65	810 832	3
Bergamo	8.25	170	188	2,40	100	100	6,55	346	318	Macerata	, .	225	200	1,53	80	60	6,65		3:
Brescia	9,41	158	145	2,02	105	105	6,55	330	330	Pesaro	3,88	140	. 140	1,03	100	100	0,45	950	3
Como	B,88	238	238	1,79	95	95	0,65	350	\$55	Fresinone	8,56	200	200	2.04	120	120	6.65	450	3
Cremona	8,59	205	219	2,82	121	117	6,60	450	450	Latina	3,51	250	250	1.69	95	95	0,07	500	5
Mantova	8,39	177	170	1,70	115	120	6,65	373	363	Rieti	3,03	109	160	2.10	116	112	6.60	475	4
Milano	9,49	180	191	1,98	114	115	6,60	355	837	Roma	8,65	227	230	2,35	138	134	8,51	431	4
Pavia	3,45	232	222	1,85	. 90	90	6, 60	845	328	Vitorbo	3,67	230	230	1,66	100	100	6.75	400	۔ ا
Sondrio	3,80	260	250	1,63	85	90	6,50	380	830	VICOPDO	","			*,00	- **	/ " "	١,,,,		ľ
Varese	8,12	243	230	2,30	102	108	6,65	970	344	Сатрованно.	4,13	250	250	2,38	. 110	110	0,70	950	8
	1 1									Chieti	B, B0	103	103	2,34	130	130	6,45	.900	3
Bolzano	9,67	103	150	1,68	100	100	6,69	420	305	L'Aquila	9,59	150	150	2,27	100	100	6,70	847	3
Trento	3,48	190	181	1,65	103	108	0,65	410	393	Pescara	8,64	243	227	2,28	120	120	0,65	367.	3
2.1		٠.					, '			Toramo	8,59	140	140	2,40	100	100	6,65	400	:
Belluno	3,77	190	193	2,02	79	79	6,65	400	380		١. ١							450	١.
Padova	4 —	161	144	2,05	82	83	6, 50	991	361	Avellino	4 -	250	250	1,59	90	00	-0,05	459	4
Rovigo	3,47	180	180	1,71	100	1	6,60	450	370	Benevento	4 -	210	240	1,00	105	110	0,76	350	8
Treviso	9,72	170	170	2,00	80 05	80	6,65	417	373	Caserta	8,93	222 245	224 241	2,50	105 100	100	6,75 6,65	970 976	8
Venezia	8,67	242	243	2,27	107	96	6,05	400	370	Napoli			233	1,69	100	100	6,05	935	1
Verona	3,39	179	177	1,63	110	108	8,05	359	348	Salerno	3,63	233	233	1,69	100	. 100	ا قرسا	033	Ι.
Vloenza	8,55	160	158	1,80	110	110	6, 65	400	368	Dari	3,50	800	300	2,41	90	90	6,65	400	۱ :
Gorizia	8,26	200	193	2,03	108	110	0,65	413	380	Drindiel	8,50	300	850	2,20	' 00	100	6,75	517	4
Udino	3,90	130	169	2,24	123	120	6, 05	400	340	Foggia (c)	4,11	800	300	2.31	120	120			1
04.20	0,00	. 100	, 105	_,		1	,,		***	Legco	4,10	200	200	2,52	120	120	8,75	400	1:
Genova	8,23	198	193	2,43	83	· 81	0,55	347	335	Taranto	8,80	250	250	2,22	100	100	6,65	423	13
Imperia	8,20	200	187	1,08	100	100	6,60	400	330	TATULLO	-				ŀ			í	Ι.
La Spezia	8 —	177	170	1,03	PO	90	6,00	350	347	Matera	4,12	250	242		187	83	.,,,,	1.	1
Savona	8,80	210	233	1,88	ВО	74	6,55	260	853	Potenza	9,50	230	230	2,20	110	110	. 6,71	350	:
]	,		1		- 1	`		1	1	8.30	280	280	2,20	140	140	6.51	400	l.
Bologna	3,70	135	124	1,98	- 01	.01	6,60	939	321	Catanzaro	1 "		1	_,	1				H
Ferrage	9,62	144	137	2,07	140	140	6,65	497	413	Cosenza	3,80	1 .		2,10	1 .				
Forii	4	150	160	1,65	75	75	6,05	380	950	Reggio di Cal.	4,03	830	850	2,04	193	1 140	6,05	7 🗝	L
Modena	9,49	194	189	1,69	71	71	6, 65	404	870	Agrigento	3.12	800	800	2,45	140	140	0,75	340	1
Parma	3, 10	200	200	1,74	90	90	6,61	400	360	Caltanissette .	4.50	1						1	
Piacenza	8,20	173	167	1,70	119	113	6, 65	500	500	Catania	4,45	1			1			1	
Ravenna	8,94	153	148	1,79	75	76	0, 65	875	340	Enna	4,45			1	1				ŀ
Reggio nell'Em.	3,61	160	150	1,05	-90	00	6, 45	378	390	Messino	4,45		1	1	1		6,7		ıŀ.
		• 1	- 1			- 1			1	Palermo	4,45		1			7			1
Arezzo	3,54	200	200	1,77	77	85	6,61	363	315	Ragusa	4.45	1			1			5 530	-
Firenze	3,03	231	,229	1,82	72	71	6,65	425	301	Siraousa	4,45	1	,		1				d:
Grosseto	9,36	155	157	1,78	. 85	82	6,65	467	807	Trapani	4 -	293				12		ı	ıŀ.
Livorno	8,38	153	150	2,86	90	97	6,05	883	857	· .	1 -	1	1 **	1	1.	ľ	[.	1	1
Lucce	8.55	180	107	2 —	118	115	6,65	868	833	Cagliari	4,12	101	192	2,0					
Massa	8,50	180	180	2 —	100	. 100	6,65	440	440	Nuoro	4,34	230	1						
	3,63	150	150	1,89	80	80	6.65	387	858	Sassari	8,60	202	104	2.48	19	12	5 0,7	0, 390	ш

^(*) Yed. nota (*) a pag. 30.
(o) I prezz dele oltà di Prindiei, Catanzaro, Cosenza e Catania si riferiscone al vinedi gra di 13, di Reggio di Calabria, Messinà, Paleimo, Rarusa, Sinacusa, Nuoro di min di madi 14, di Agrigento e Transia al vine di gradi 15.— (b) I prezzi delle città di Sondelo, Padora, Rovigo, Reggio nell'Emilia, Pesano, Fresinone, Cha-il e Catanzaro, si ricone cano allo zucchero oristallino.— (c) Por le zucchero è state considerate temporaneamente il prezzo del cristallino in mancanza del semolato.

TAV. 12. — Prezzi al minuto"di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

	TEN	вото Р	ER AB	ITO IN	VERNALI	B. (Q)	PEY	OPELI	II.		A COTO			A COTO		Ot	OOIBIN DI	1	Lana	DUE	OAPI
		VOMO			DONNA	48		омо ((<u>"—</u>	l	(c)		-	(d)			TON		M	IBSATA	_
CITTÀ	1938	_		1038			1838	19	10	1938	10	18	1938	19		1838	19	48	1938	19	_
·	Media	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprile	Media	Merzo	Aprile	Media	Marzo	Aprile	/Media	Marzo	Aprile	Medis	Marzo	Aprilo	Media	Marzo	Aprilo
		metro			metro			metro			metro			metro	: . [m 100			g 100	·
									. [•	'	.]			• .	, t
Alessandria	50 — 60 — 60 —	4.000 2.500 3.800 2.907	3.500 2.300 3.890 2.700	92 — 60 — 80 — 50 —	2.500 1.600 1.765 1.233	2.000 1.500 1.765 1.033	8 — 10 — 10 — 10 —	700 500 700 683	650 500 700 683	11 — 7 — 11 — 12 —	600 500 730 820	650 600 730 813	7 — 5 — 5 — 5 —	350 230 290 374	330 200 290 374	0,75 0,60 0,60 0,60	20 20 35 10	20 20 32 10	7,80 6 — 9 — 8 —	650 430 600	600 480 590 600
Bergamo	60 — 60 —	2.500 3.000	2.500 3.000	85 — 40 —	1.000 2.100	1.600	0 -	540 500	532 500	14 — 14 —	650 600	650 600	5 — 6 —	273 270	275 270	0,60 0,60	18 24	18 24	8	500 525	500 525
Como	110 64 60	3.900 3.200 3.600	3.000 3.120 3.475	60 — 30 — 45 —	2.450 1.600	2.450 1.480	10 10	735 500 748	735 670 716	10,50 12 —	800 645 748	800 610 712	5,50 6 — 5 —	340 240 970	310 240 307	0,60 0,60 0,73	25 22 21	25 21 20		620 620	600 600 611
Pavia Varese	65 — 85 —	2.000 2.000	2.600	45 — 40 —	1.800 1.850	1.800 1.750	11 -	650 570	050 540	12 12	400 650	, 400 615	5 — 5 —	250 275	250 272	0,60	20 21	·20 21	l iõ —l	5 0 510	530 625
Bolzano	66 — 50 —	2.520 2.200	2.620 2.100	35 25	1.485 1.100	1.485 1.000	8 — 8 —	820 500	820 500	12 — 10 —	855 700	855 630	· 7 —	520 320	520 300	0,50 0,60	24 34	24 84	10 — 9 ~	520 600	620 560
Padova	60 — 45 — 80 —	3.220 2.550 5.500	3.200 2.550 5.500	25 — 28 — 70 —	1.190 1.165 4.533	1.140 1.165 4.533	8 — 7 — 6,50	596 500 642	502 500 622	12 — 10 — 9 —	681 615 633	682 515 510	6,20 4,50 5,85	330 290 273	314 290 267	0,50 0,50 0,40	28 16 10	26 16 10	8,50 9 — 10 —	600 625 583	600 525 583
Verona	69	3.966 3.125	3.466 3.125	30 — 20 —	1.300 1.550	1.366 1.550	9 —	708 488	. 706 488	9,50 9,56	707	617 707 950	6 — 4,65	293 287	266 280	0,50 0,40	21 21	· 21 21	l 10. 65 l	620 516 620	595 553
Gorizia	40 — 49 — 70 —	2.560 2.600 2.675	2.560 2.670	30 — 25 — 40 —	1.520 1.117 1.940	1.520 1.125	12 — 6,50	550 555 876	550 508 656	12 — 9,05	950 608 673	950 . 696 660	5,01 5,01	300 203 330	340 298 303	0,50 0,45 0,43	25 22 18	25 20 18	8,60 8,60	620 650 570	600 634 648
La Spezia	70 — 70 — 57 —	3.900 2.650	2.750 3 500 2.550	30 — 36 —	1.900	1.000 2.300 1.600	7 —	450 535	450 635	10 — 8,88	700 600	700 000	8 <u></u> 4,31	350 300	950 300	0,45 0,50	20 22	20 22	10 —	600 575	600 5 30
Dologna Ferrara Forli	78 — 63 — 55 —	3.250 3.460 3.100	3.850 3.460 3.100	85 — 25 — 30 —	1.700 1.740 1.600	1.700 1.740 1.500	8 — 6 —	600 510 535	600 610 675	12 — 10 —	800 625 700	750 625 650	6 — 5 —	350 276 500	900 275 420	0,36 0,50 0,76	19 23 26	20 23 24	9,80 11 —	515 583 600	525 583 570
Modena	60 — 60 —	3.054 3.600	3.029	40 — 35 —	2.071 2.100	2.017 2.100	10 —	710 550	680 550	10 — 10 —	617 500	617 500	6 -	840 250	349 250	0,40	20 23	20 23	10 -	639 600	497 550
Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	63 — 50 — 60 —	3.000 2.400 3.000	3.000 2.400 3.000	35 31 34	1,650 1,025 2,100	1.650 1.025 2.100	10 — 7 — 10 —	775 400 700	775 490 700	10 — 12 — 12 —	625 634 950	025 034 750	6 — 5 — 7 —	350 287 400	350 287 280	0,80 0,80 0,80	20 23 24	20 23 24	10 — 10 — 12 —	600 680 650	550 550
Arezzo	45 — 53 —	2.100 2.387	2.100 2.387	35 — 32 —	1.100 1.863	1.100 1.863	8 — 5,80	350 593	850 590	10 — 10 —	500 734	500 731	4,50 5,50	300 356	300 356	0,60	20 27	20 27	10 —	500 570	500 512
Livorno Lucca	70 — 45 — 60 —	2.570 3.200 2.400	2.450 3.200 2.400	35 — 80 — 40 —	1.725 2.700 1.200	1.070 2.700 1.200	10 —	480 760 450	480 760 450	10 — 10 —	670 000 600	670 900 600	6 — 7 —	305 7:0 280	305 600 280	0,50 0,50 0.50	25 39 22	25 39 22	10 — 8,70 7,50	700 050	600 700 650
Pistols	50 — 55 —	3.200 3.233	3.200 3.233	32 — 80 —	2.000	2.000 1,516	7 6,50	600 625	600 625	7 — 9,50	750 660	741 650	6 — 6 —	460 450	450 450	0,50	27 23	27 23	7,50 8 —	610 675	610 675
Perugia Terni	55 — 50 —	3.359 2.800	3.346 2.800	33 25	1.814 1.200	1.890 1.200	8,50 10 —	504 760	567 750	9,75 12 —	696 700	686 700	5,14 5 —	207 300	286 300	0,50 0,60	22 22	23 22	8 —	643 600	842 600
Ancons Posaro	60 —	3.400 2.012	3.200 2.042	30 — 29 —	1.500 1.222	1.400 1.222	10 — 7,80	550 533	500 533	12 — 11 —	000 083	600 667	. 6 ⊶ 5,50	830 280	830 267	0,50 0,50	18 22	16 22	9 — 8,50	050 583	050 683
Rome	76 —	4.456	4.215	45 —	2.144	2.015	12,90	808	776	12 —	601	903	6 —	805	307	0,75	23	21	9 —	625	698
L'Aquila Pescara	70 — 75 —	4.000 2.600	4.000 2.550	60 — 85 —	3.500 1.600	3.500 1.525	12 — 10 —	1.200 550	1.200 525	11 =	800 750	725	7 — 6,50	. 450 875	450 850	0,50 0,50	80 25	30 25	10 — 9,50	900 580	000 083
Caserta Napoli (c) Balerno	76 — 60 — 65 —	8.200 5.783 2.250	2.800 5.715 2.250	40 — 63 — 45 —	1.300 5.017 1.400	1.200 6.017 1.400	4,50 8,50	600 529 466	550 523 486	8,50 14,61 8 ~	580 605 650	750 828 650	7 — 8 — 0 —	350 393 300	400 393 3 00	0,75 0,60 0,95	20 24 20	20 23 20	8 — 10,30 9 —	650 650 625	650 650 550
Bari	70 — 76 —	3.100 4.300 7.667	3.100 4.300 1.667	30 — 60 — 25 —	1.250 2.500 1.107	1.250 2.300 1.167	6 — 10 — 6,50	450 800 462	450 800 462	10 — 12 — 12 —	675 090 800	675 990 800	5 — 6 — 6,50	315 600 355	315 600 355	0,60 0,60 0,50	20 40 20	10 40 20	0 -	₹600 ₹700 625	665 700 625
Taranto	60 -	2.200	2.000	65 —	1.900	1.700	8 —	450	450	10 —	650	650	7 -	850	. 3 50	1 -	25	25 85	8,50	760	700
Reggio di Calabria Caltaniasetta	70 — 55 —	6.800 3.800	9.800	45 —	8.400 2.600	4.080 2.600	5,50 8 —	.780 900	750 900	10 — 12 —	966	930 1.100	5 — 5 —	710 850	710 830	0,40	95 35	35	6,50 10 —	750	700
Catania	55 — 46 —	3.540 4.000	3.510	95 — 40 —	1.900 3.600	1.000 3,500	0 -	680 600	600	12 9,10	848 830	900 830 650	4,40	375 375 300	375 375 260	0,43 0,25 0,60	21 10 22	20 10	8	650 650 750	650 650 650
Palermo Regusa Siracusa	70 — 60 — 55 —	4.200 1.600 3.400	4.200 1.800 9.300	48 — 80 — 85 —	2.600 1.600 2,600	2.600 1.500 2.600	10 ~ 8 - 10 -	600 600 700	580 600 750	10 — 10 — 12 —	700 650 700	650 700	5,50 4,40	250 300	250 950	0,45	20 20	20 26	8 — 8 —	650 680	650 600
Trapani	85 —	2.500	2.600	25 — 62 —	1.650 3.000	1.650	6 — 8 —	355 580	355 555	10 —	710	710	4.50	415 303	415 365	0,50	18 22	16 21	8.60	650 646	650 680
Cagliari	60 -	3.870	3.870	95 —	3.017	3.017	10 —	600	600	ii =	600	800	5,50	344	314	0, 45	25	25	8,50	712	712
								- 1												٠.	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilevazioni effettuate degli uffici comunelli ne conformità ad istruzioni impartitio dall'istiluto Centrale di Statistica. Per quanto riguarda i prezzi dell'anno 1938 sono siati desunti in parte sulla scoria degli elementi forniti dal predetti uffici comunali od in parte in hase ad altri elementi di cui disponeva l'altri. (c) Altezza em 160. — (d) Altezza em 160. — (d) Pettibuto misto inna altezza em 160. — (d) Pettibuto misto inna altezza em 160. — (d) I prezzi del tessuti per nomo e docana a Napoli e a Venezia el rifericeono a prodetto di pura lana.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

e ai ai	tri a			_			1		LOSIII	-	-								÷		
•		DI CO			E BEM			UOMO		гвот	CARTA	6 (6)	MAT	rite ni	ZRE		BUCA			TOLET	
	1938	194	18	1838	104	19 ·	1938	19	48	1938.	19	19	1938	. 194	18 -	1938	194	9	1938	10	18
OITTÀ	Media 1	0214	rile	L 65	ırzo	Aprilo	Medis 11	02.11	ell:	Media 1	120	riio	dls 16	021	Aprile	edia 10	021	rlle	Medie 19	ırzo	Aprile
	ă	Man I	Apri	Medi	May	- ₹	He He	Man	Apri		Ma	April	He He	Na Na	-₹.	<u> </u>	ä	Apri	ğ 	N.	Α.
		palo			palo.			palo		Q	dater	10	c	lasoún	<u> </u>	` .	kg			kg	_
Alessandria Asti	5 — 5 — 6,20 6 —	250 220 285 340	250 220 285 202	8 — 8 — 8 — 7 —	500 950 400 467	500 350 400 407	67 — 80 — 70 — 88 —	7.000 5.500 5.950 6.467	7,000 5,300 5,650 6,467	0,50 5,60 0,55 0,40	20 25 35 26	20 25 35 20	0,65 0,35 0,50 0,60	88 95 46 97	38 35 40 37	5 — 4,50 4,60	500 500 460 483	470 450 465 483	18 — 16 — 15 — 20 —	1.000 900 900 1.120	1.000 900 900 1.120
Bergamo	6 5 6 5 4.26	250 250 350 184 338	250 250 950 177 338	8,75 8 — 12 — 8 — 10 —	375 380 650 285 348	375 390 650 282 344	100 — 70 — 70 — 70 — 58 —	7.000 5.600 7.200 6.800 5.707	0.887 5.800 7.200 5.80 5.707	0,50 0,50 0,50 0,50 0,60	25 23 80 31 92	25 23 30 31	0,95 0,40 0,50 0,50	40 28 40 45	40 28 40 45	3,50 4 — 3,50 5 — 2,60	400 400 450 550 411	400 420 450 510 399	15 — 19 — 18 — 16 —	700 760 850 950	700 750 850 933 900
Pavia	8	175 215	175 200	10 — 7 —	275 325	275 325	80 — 70 —	7.000 5.200	7.000 5.200	0,50	25 23	32 25 28	0,50 0,00 0,45	40 35	40 35	5 -	350 436	350 435	15 — 18 —	600	000 1.050
Bolzano Trento	6,50 4 —	275 250	275 230	7 — 6 —	390 350	990 850	85 — 80 —	6.460 6.200	0.460 0.200	0,60 0,66	25 26	25 24	0,50 0,50	50 98	50 35	5 — 3,50	500 500	500 500	18 — 16 —	1.000 800	1.000 800
Padova	4,50 4,10 6 — 5,60 5 —	259 105 433 225 280	259 195 400 225 280	10 — 8 — 7 — 8 — 7 —	890 815 363 412 485	388 915 903 412 403	70 — 60 — 63 — 71 — 66 —	6.100 5.600 6.000 0.350 5.650	5.820 5.800 6.000 6.300 5.650	0,60 0,60 0,62 0,60 0,60	21 25 22 19 25	21 25 22 18 25	0,40 0,30 0,50 0,40 0,40	88 95 40 40 40	37 35 40 38 40	4 — 4,50 4 — 9,75 3,60	630 525 488 450 450	509 500 458 431 450	15 — 18 — 15 — 18 — 15 —	1,150 800 1,600 1,182 975	750 1.600
Gorizia	3,50 6 —	220 254	220 230	8 — 8 —	250 427	250 427	75 — 60 —	6.500 5.800	6.500 5.520	0,50 0,60	25 19	25 18	0,85 0,98	32 35	32 35	9,50 8,60	450 454	450 464	18 — 18,50	1.200 1.100	1.200 1.084
Genova La Spozia Bayona	Б — Б — 4 —	280 300 183	280 300 170	8,33 8 — 7 —	342 400 288	842 400 250	67,50 100 — 58,69	6.175 7.600 4.850	6.175 7.500 4.716	0,48 0,66 0,60	23 25 28	23 25 28	0,50 0,35 0,30	36 36 30	38 35 30	4,50 4 — 8,50	420 480 500	414 475 450	15 — 20 — 18 —	597 1.050 1.250	
Bologna Forrara Forli Forli Modena Parma Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilla	6 — 5 — 5 — 5 — 6,20	340 349 300 219 250 325 350 275	340 340 280 210 250 325 845 275	10 7 7 7 7 8 8 8 8	540 415 320 310 350 350 400 400	540 415 325 308 350 400 400	80 — 82 — 80 — 70 — 80 — 70 — 100 —	6.500 6.540 6.550 6.000 6.450 6.125 7.000	6.500 6.510 5.40u 5.717 6.000 6.45u 6.275 7.000	0,80 0,50 0,50 0,50 0,60 0,60 0,50 0,60	23 25 20 24 80 25 24 25	20 25 20 24 30 25 24 25	0,80 0,40 0,30 0,40 0,60 0,40 0,80 0,40	84 44 25 38 40 80 80	36 41 25 38 40 40 40	4 — 3,50 4 — 9,50 4 — 8,50	415 500 560 501 500 525 458 450	415 500 460 473 500 500 440 400	18 — 16 — 18 — 18 — 19 — 14 —	800 975 1.260 900 900 1.000 800 900	800 975 1.100 875 900 1.000 800 850
Arezzo	5 — 6 — 6,50 6 — 5 —	200 355 330 350 250 400 250	200 355 330 350 280 400 250	8	400 398 405 500 330 760 876	400 398 405 500 330 760 375	70 — 71,12 70 — 70 — 62 — 60 — 80 —	5.500 5.400 5.235 6.600 5.000 5.400 0.125	5.500 5.400 5.800 0.800 5.000 5.400 0.125	0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	20 24 25 25 25 26 26	20 24 25 25 25 25 20 25	0,40 0,35 0,40 0,45 0,40 0,50 0,40	35 32 40 40 40 27 83	95 32 40 40 40 27 93	4 — 9,50 4 — 9 — 4 — 2,60 8,50	600 457 450 520 500 880 450	550 457 460 520 473 376 450	14 — 20 — 18 — 18 — 18 — 13 —	1.000 872 900 980 1.000 080 900	1.000 867 600 980 950 970 900
Perugia Terni	5 — 6 —	347 260	337 260	8 — 8 —	460 400	427 400	70 — 85 —	8.571 7.000	0.572 7,000	0,40 0,50	25 25	26 25	0,45 0,80	39 85	30 36	5 — 4 —	470 450	460 450	25 — 20 —	1.500	1.500 1.000
Ancona Pesaro	6 — 5 —	300 259	200 250	8 — 10 —	400 850	360 550	80 — 70 —	7.000 5.035	7.000 6.935	0,50	25 23	25 23	0,40 0,45	95 38	35 36	3 — 3,50	475 375	420 375	15 — 16 —	1.100 800	1.100 800
Roma	6 —	907	201	e —	425	439	75 —	6,919	6.034	0,50	27	26	0,45	48	46	2,50	467	415	i2 _	935	935
L'Aquila Pescara	5 <u>-</u>	350 300	850 300	12 — 8 —	750 450	750 450	80 — 80 —	7.000 4.900	7.000 4.600	0,50 0,50	25 25	25 25	0,40 0,40	40 35	40 35	2,50 2,50	480 450	480 450	15 — 15 —	1.200 1.000	1.200 1.000
Caserta	5 — 5 — 3,50	280 303 283	250 303 283	0 — 7 — 7 —	250 340 416	350 340 416	70 — 65 — 76 —	6.000 7.075 6.400	8.000 7.050 6.400	0,70 0,43 0,60	30 22 25	80 22 25	0,45 0,40 0,60	35 30 40	85 30 40	8 — 8,79 2,50	450 450 833	450 436 333	20 — 20 — 16 —	800 1,231 900	800 1,231 000
Bari	5 — 6 — 4 — 5 —	175 850 175 250	176 350 138 250	8 — 7 — 6 — 6,50	365 500 282 300	365 500 258 300	86 — 85 — 80 — 85 —	5.550 6.900 7.000 6.400	5.500 6.000 7.000 6.200	0,70 0,60 0,60 0,50	23 80 23 80	23 30 23 30	0,55 0,50 0,50 0,60	30 82 30 30	30 32 30 40	2,60 4 — 2,50 2,50	800 550 880 850	300 550 400 350	16 15 16 16	1.050 1.300 800 950	1.050 1.300 1.000 950
Reggio di Calabria	6 —	550	500	7 —	766	706	80 —	7.783	7.010	0,50	25	25	0,50	25	25	2,40	500	450	16 —	1.250	1.250
Caltanisectta Catania Messina Paiermo Ragusa Trapani	6 — 5 — 7 — 6 — 5 —	850 244 250 320 200 840 255	350 244 250 300 200 940 255	8 — 7 — 8 — 7 — 8 — 6 —	450 850 450 500 200 860 800	450 860 450 475 200 360 300	76 — 75 — 75 — 76 — 77 — 100 —	6.800 6.800 7.000 7.000 5.200 6.800 8.000	6.800 6.800 7.000 7.000 5.200 6.600 8.100	0,00 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,60	30 22 30 20 20 18 22	80 22 30 20 20 18 20	0,50 0,45 0,60 0,50 0,50	40 30 40 30 35 28 35	40 30 40 35 35 28	4 — 4 — 8 — 4 — 3 — 2,40	540 534 312 430 210 920 180	640 600 312 495 210 330 185	16 10 15 15 16 20	1.300 1.250 900 800 900 800	1.300 1.250 720 720 900 800
Osgilari	6 4,01	825 854	354 316	8 — 7 —	401 488	443 488	70 — 60 —	5.300 6.031	5.066 6.031	0, 50 0, 60	21 27	21 27	0,50 0,50	32 40	92 40	3,50 8,50	949 250	300 230	20 — 16 —	1.941 1.200	1.841 1.200
(*) Ved. nota	(*) a ·	neoine	Dren	edonte						•					. '	•					

^(*) Ved. nota (*) a pagina precedente.
(a) Confezionate con tomala di vitello al cromo e suola di cuolo misura 42. — b) Carta bianca rigata.

Segue: TAV. 12. — Prezzi al minuto di alcuni articoli di vestiario, biancheria, calzature e di altri articoli di consumo nei capiluoghi di provincia con oltre 50.000 abitanti (*)

		rticc	011 0					*p***	06.111		PIOT	11101	a cor	. 011		0.00	-	ıtan	(<u>/ : </u>	<u></u>
	COTO	NE IDRO ZIONAI	LE.	Tin tu	BA DI	10D10	Orto	DI BI	оию	Bicc	ITIERI O DIAN	DI 100	PENTO DI A	LA BOM LLUMIN			TTACO TOGRA (a)		TAGLI PER	O CAPE	(b)
GITTA	1938	. 19	48	1938	19	18	1938	19	18	8000	194	19 .	1938	191	8	1638	19	18	1938	104	_
UITTA	Media 1:	Marzo	Aprile	Media 1	Marzo	Aprile	Media 1	Marzo	Aprile	Medla 1	Marzo	Aprilo	Media 11	Marzo	Aprilo	Medis 1	Marzo	Aprile	Media 11	Marzo	Aprilo
		kg	-		g 100			g 100			onrabe			kg	-		daund	——1		adauno	——
	<u> </u>		`		-	· i	i	. 1		i	• 1		İΠ	1	Τį	. 1	-	-1		. 1	
Alessandria	20 — 25 — 24 — 25 —	900 1.200 950 1.140	000 1.200 050 1.140	15 — 15 — 13 — 13 —	800 400 380 525	300 400 380 525	2 — 2 — 2 — 1,00	100 250 250 225	100 250 250 225	1 — 1,50 1,20 0,93	70 50 40 25	70 40 40 25	25 — 30 — 30 — 25 —	650 800 750 607	050 750 750 577	1,20 3 — 1,18	80 80 90 42	80 80 90 42	8 — 2,50 4 — 2,86	120 80 90 110	120 80 00 110
Borgamo Brescla Como Cremona Milano Pavla Vareso	22 — 22 — 33 — 29 — 20 — 30 —	800 800 1:000 933 1.050 1.000 900	800 800 1.000 933 1.050 1.000	12 — 11 — 14 — 19 — 15 — 13 —	300 295 300 350 400 400 350	800 285 800 850 400 400 850	1,80 1,80 2,50 2 — 2,40 2,50	180 145 800 177 150 250 200	180 145 800 160 150 250 200	0,50 1 — 0,90 1 — 0,95 0,80 0,70	40 80 40 40 40 60 25	35 30 40 48 38 50 25	30 — 37 — 35 — 25 — 27 — 30 — 25 —	650 630 800 775 808 600 675	000 015 800 765 805 600 675	2 — 1,50 2 — 9 — 2,60 2,60 1,65	100 120 65 100 85 60 105	100 120 65 100 85 60 105	2 — 2,50 2 — 2 — 3 — 2,50 2,50	100 120 130 60 130 100	100 120 130 60 130 150 120
Bolzano Trento	30 — 28 —	1.000	1.000 1.200	15 — 15 —	400 400	400 400	2 — 8 —	200 240	200 240	1,20 1,20	50 70	60 60	80 — 25 —	800 650	800 650	1,50	100 80	100 80	8,50 9 —	00	90
Padova	20 — 21 — 26 — 23 — 25 —	1.200 900 1.000 650 1.200	1.200 900 1.000 850 1.200	14 — 14 — 15 — 14,40 13,76	400 400 307 350 400	400 400 967 350 400	2,30 2,20 2,20 2,30 2,26	160 180 193 200 180	180 180 133 200 180	0,80 1 — 0,92 0,90 1 —	20 32 32 40 50	30 30 90 40 48	25 — 25 — 24 — 30 — 30 —	683 650 787 625 707	573 650 712 625 707	1,50 1,60 1 — 2 — 2 —	50 60 49 107 60	50 60 48 110	3 — 3,50 3 — 8 — 8 —	70 80 110 70 77	70 80 110 70 77
Gorizia	25 — 27 —	1.000 1.600	1.000	14 — 14 —	\$50 400	350 400	2 — 2,28	240 154	240 154	0,70 0,53	40 25	35 22	24 — 25 —	910 834	900 800	1,50 1,50	60 45	60 45	8 — 8 —	90 90	90 90
Genova La Spezia Savona	27 — 26 — 26 —	875 1.200 800	875 1.200 800	13 — 15 — 13 —	997 500 400	837 500 400	2,20 2,50 2,10	187 200 200	180 200 200	0,93 0,60 1 —	28 25 25	28 25 25	30 — 30 — 80 —	753 600 800	753 600 800	3 — 2 — 1,50	90 80 70	00 90 70	3 — 2 — 2 —	85 80 70	85 100 70
Dologna Ferrara Forli Modena Parma Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	27 — 26 — 25 — 20 — 30 — 25 — 26 — 22 —	900 920 1.000 1.000 800 900 800 1,000	900 920 1.000 1.000 800 900 800 800	12 — 15 — 15 — 12 — 16 — 12 — 13,50	300 300 400 400 450 350 400 350	300 300 400 360 450 350 400 850	2 50 2 2 1 2 2 1 2 2 50 2 2	200 144 200 200 270 160 250 100	200 144 200 160 270 150 250 100	0,65 0,76 0,76 0,60 0,65 0,76 0,76	23 80 95 96 95 47 82 33	24 90 85 36 35 50 32 38	25 -	700 650 850 040 670 600 700 580	700 650 750 630 570 600 650 680	1 — 1,90 4 — 1,60 2,50 1,50	70 40 70 55 60 67 100	80 40 70 55 80 60 70 100	2,50 2,50 9,50 2,50 2,50 2,50 2,50	100 80 80 100 90 90 70	100 80 80 100 100 100
Arezzo	20 — 23 — 30 — 30 — 25 — 20 —	700 767 1.000 1.400 1.000 800 1.000	700 767 1.000 1.400 1.000 800 1.000	14 — 14 —	850 900 400 400 400 400 800	850 800 400 400 400 400 800	2 — 1,80 2,50 2,10 2 — 2,40 2 —	220 100 260 200 300 800 200	220 190 200 200 300 300 200	1 — 0,90 1,10 0,80 1 — 0,70	40 55 36 45 35 67 30	40 63 35 45 35 65 80	28 — 80 — 23 —	700 728 750 750 700 685 700	700 719 750 700 650 630 700	1,90 1 — 2 — 1,50 1,50 1,10	50 45 80 110 00 80 43	50 45 80 110 60 80 43	2,50 2,50 2 — 2 — 2,50 2,50		70 130 80 60 70 90
Perugia	25 — 29 —	880 1.000	850 1.000	15 =	875 600	375 500	2 — 2,50	221 260	220 200	1,10 0,80	40 40	80 40		800 900	800 800	1,50 2,10	85 70	85 70	3 — 2,25	80 70	80 70
Ancons Pesaro	25 — 24 —	1.000 800	1.000 800	20 ~ 16 —	450 400	450 400	2 -	150 300	150 300	0,70 0,75	40 94	3		640 560	650 600	2 - 2 -	60 70	60 70	2,50 2,50	70 75	70 75
Roma	25 —	1.175	1,900	12 —	981	879	2,50	212	200	1,20	49	41	ao —	817	782	2 —	. 85		9,70	1 . !	1
L'Aquila Pescara	10 — 26 —	1.000 800	1.000	13 — 13 —	700 100	400 500	1,70 1,70	900 800	850 800	0,90 1 —	60 80	81 81	B0 —	800 700	800 700	2,20 1,60	80	80	2,50	80	60
Caserta Napoli Salerno	26 — 26 — 30 —	800 783 766	800 783 760		500 300 350	500 300 350	2,10 2,10 2,10	180 150 100	160 150 100	1 — 1 — 1,10	40 57 41	40 5 4	30 -	683 683	650 660	2 — 2 — 2,50	60 80	90	8 –	70 60 80	70 80
Harl	90 — 30 — 30 — 25 —	1.000 1.200 1.000 800	1.000 1.200 1.000 800	14 — 12 —	350 400 400 400	850 400 400 400	2,95 2,50 2,60 2,40	200 200 200 200	200 200 200 200	0,65 1,10 0,70 0,65	1 27	3: 7: 2: 2:	25 — 20 —	675 750 633 700	670 750 617 700	1,50 1,50 1,50	80	70	2 — 2,50 2 —	- 50	70 40 60
Reggio di Calabria	25 —	1.200	1.200	. 8 —	250	250	2,50	100	١.	1,10	60	6		700	700	'	ì		1	1	1
Caltanissetta Catania Messina Palormo Ragusa Siracusa Trapani	24 — 25 — 24 — 24 — 30 — 30 —	750 800 1.000 1.000 1.000 1.000	1.000 1.000 1.000	12 — 16 — 20 — 12 —	800 350 400 500 500 400	300 350 400 500 600 400	2 — 1,80 9 — 2,50	300 300 200 200 200	300 300 200 200 200	0,80 0,60	35 40 85 85	3 3	2 80 — 5 30 — 0 25 — 5 25 —	700 650 760 650 650 700	700 050 760 690 850 700 635	1,10 1,20 1,21	45 0 60 0 80 - 80	60 80 80 70	2 - 1,50 3 - 2 - 2 -	-1 80	0 0 0 0 1 0 1 0
Cagliari	40 60	1.000 1.200	1.000 1.200	16 — 18 —	400 400	400 400		200 350	200 850	0,60 0,60		3 9	80 5 25	850 712	950 711		0 8 8	8	2 -	- 00 50	0 10 0 E

^(°) Ved. nota (°) a pag. 37. (a) Biglietto per posto di platea in cinema di 3° categoria. — (b) Tariffa vigonte in esercizi di 3° categoria.

TAV. 13. — Prezzi al minuto dei combustibili vegetali

CABBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per kg)

				1			ν-		_				_	_				_
ı	<u>.</u> 3 1	CAR	BONE	VEGET	ALE	LEG	NA D	A ARD	ERE	- '.'	CAB	BONE	VECET	ALE	LE	INA D	ABD	ERE
				1948		.	<u> </u>	1949]		- 2		1948			· .	1048	
	OITTA	1939	og		1.7	1838	9		Ī	GITTA	1938	01		<u> </u>	1939	9		
		Media 1	Febbralo	Marzo	Aprile	Medie	Febbrato	Marzo	Aprile		Media 1	Febbraio	02	Aprile	18.1	Febbra	120	Aprilo
1_		Mg .	å.	7	ΨĪ	ង	, g	[2	₹	<u></u>) ន័	E.	Marzo	Ap	Medis	Fet	Marzo	Αp
$\ \ $		١	ı			.]										
∥.	Alessandria	0,58	20	19	19	0, 18	12 —	10 —	10 -	Pisa	0,60	. 85	35	95	0.15	9,50	9,50	9 —
	Asti	0,60	4.5	45 24	. 45	0,16	8 — 9 —	8 –	8 —	Pietola	0,69	40	33	37	0,15	10 —	0,50	0,50
	Onneo	0,60	24 28	29	24 28	0,15	12,50	.8 — 12 —	7,50 10,50	Siena	0,63	38	38	38	0, 16	8 —	8 —	8 —
1	Torino	0,62	45	43	43	0,23	12,60			Perugia	0,40	80	80	. 30	0, 19	8,09	7,71	7,34
1	Vercolli	0,60	85	85	34	0,19	12 -	12 —	12 -	Terni	0,46	30	30	30	0, 12	7,50	7, 60	7
Ⅱ.	∆osta	_	_	_	_	0,20	12 -	.12 —	10 -	Ancona	0,00	88	. 38	38	0, 19	11~	10 —	10 —
1							_		_	Ascoll Piceno	0,45	. 30 88	29 38	29 36	0,14	7,50	7 — 6.50	7 — 6.50
	Bergamo	0,61	94 · 42	34 42	95 40	0 18 0,18	11 — 0,50	10	10 — 8,60	Peauro	0,60	86	36	30	0,20	7 —	7 —	7 —
	Como	0,60	40	44	44	0,22	12,58	12 -	,11,22		0.40	85	1.	95			ا ،	إ
∥ ⋅	Oremona	0,60	48		45	1. 1	13, 42		12,25	Fresinone	0,60	88	38	. 33	0,09	8 — 9 —	8 — 0 —	8 — 9 —
	Mantova	0,60	87 88	85 30	37 36	0,20	11,75	10 — 11.44	10 —	Rieti	0,50	82	. 92	32	0,18	6,50	· 5 —	5 —
	Pavia	0,60	95	95	35	0,22	9	9 —	9	Rome	0,68	86 86	· . 35	. 35 36	0,18	11,10	11,70 7 —	10,40
	Bondrio	_	85		32	0,18	11 — 12,84	10 — 11 —	10 —	Viterbo	0,41		30	. 30	0,09	'¬	7-	7-
	Varese	0,55	85	85	36	0,18	12,54	11 —	11 -	Campobasso	0,40	28 40	29 40	28	0.18	8	7,50	7,50
∥.	Bolzano	0,45	37	85	95	.0,16	11,25		I I	Chieri L'Aquila	0,44	82	.30	40 28	0, 14 0, 10	10 — 6 —	10 —	10 — 6 —
۱ ا	Trento	0,55	40	40	40	0,16	9,50	8,50	8-	Pescara	0,50	34	.34	. 84	0, 17	8,50	8,50	
	Belluno	0,55	28	23	28	0,15	9,50	0 —	0 _	Teramo	0,46	27	27	. 27	0, 11	7,50	7,60	6
1	Padova	0,46	40	40	40	0,18	11,40			Avellino	0,45	40	40	40	0, 14	7,50	7,50	7,50
	Rovigo	0,65 0,58	37 45	36 45	36 45	0,22 0,15	11 — 10 —	10 — 0,75	0 -	Benevento	.0,45	35	83	32	0,14	8,50	· 5 —	7 —
	Treviso	0,60	43	43	43	0,20	14,83		13,67	Caserta	0,60	41 85	- 36 85	82 32	0,14	12 — 10 —	0 — 10 —	6 — 10 —
١.	Verona	0,60	34	. 31	· 34	0,20	9 —	9,67		Salerno	0,48	94	84	33		11 -	-11 —	10 —
Ĭ .	Vicenza	0,65	. 48	45	47	0,20	10,19	10,18	10 —	Barl	0,61	35	95	- 35	0,22	10 -	10 —	10 —
	Gorizia	0,58	40	38	40	0.14	9,60	9 —	0_	Brindist	0,55	32	82				12 —	12 —
	Udino	0,49	49	43	45	0,14	9,09			Foggia	0,55	40		i			12 —	11 —
						- {	ľ			Leoce	0,62	92 40			.,		10 — 8,50	0 — 0.50
	Genova	0,60	43	43	43	0,22	14 —	12,60		* .	ľ			1	Ι.,	1		
	Imperia La Spezia	0,65	40 40	. 40 40	38 40	0,15	9 — 10 —	10 —	7,50 10	Ma era	0,88 0,97						9,50 8 —	8 -
	Bayons	0,60	40	86	36	0,17	10,50	10	8,50			,	''				ľ	١.
1	· -									Cosonza	0,40						6 —	6,50 5 —
	Bologna	0,61	40	40	38	0,20	9 — 9 —	10 — 10 —	10 —	Reggio di Calabria.	0,46		_					ı -
	Ferrara	0,62	41 30	40 88	38 37	0,22		I '	8,80	Agrigento	0,50	40	40	40	0,17	16, 10	17 —	17 —
	Modeon	0,57	42	41	40	0,18	8,83	8,78	8,81	Callaniesotia	0,56			_				
ľ.;	Perma	0,67	85	40	40	0,18		9 -	0 -	Catania	0,65	80	80	96	0,20	10,60	10,50	10 -
	Placenza	0.60	40 35	40 80	40 86	0,20	8 — 7,80	8		Enna	0,60						14	1.77
	Reggio nell' Emilia.	0,49	40	40	•••	0,18	8 —	8 —	8,50	Palermo	0,60	l .	1 -				1 -	13,60
l	<u> </u>									Ragues	0,65	80	80	26	0,1		0 -	0 —
	Arezvo	0,50		82	32	0,12	7 —	7 -	7 —	Siracusa	0,60			1 . **			1 -	8 — 0,75
	Firenze	0,58	40 28	40 28	. 38 28	0,16		9,50 6,50		Trapani	0,54	48	1 47	47	0,20	1	12 -	J 0,76
	Livorno	0,60	40	85	35	0, 18	10 —	D —	9 —	Cagliari	0,44					-		-
	Lucca.,	0 60	86 40	. 36	30 40	0,15 0,16	0 — 0 —		8,50 0 —	Nuoro	0,85							
11	Maesa	0 60	.40	. 40	40	0, 16	y —		י י	Doprail	1 4,80	1 29	آ	1 2] ","	1 0,00	1	1 ",

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dalle rilovazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad istruzioni impariite dall'istituto Contrale di Statistica.

TAV. 14. — Tariffe di alcuni servizi pubblici nei capiluoghi di provincia TBAM - GAS - ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire: a biglietto per il tram; a m³ per il gas; a kWh per l'energia elettrica)

1	TRAN		· ,	G.	19		Enli	EGIA I	CLETI	TRICA		TR.	פטתכ		a.	AB		ENE	ROIA 1	LET	CBIOA
OITTA	FILOB (a)	TG.	Pre		Prez comp sivo	oles-	Pre net	to	Pro com: sive	ples-	OITTÀ	FIL.	a) BDB BDB	Pre net	zeo to	Pre com slvc	ptes-	Pre ne (c		com	zzo ples- o (b)
	media 1938	1948	medla 1838	Aprile 1848	media 1838	Aprile 1848	medla 1938	Aprile 1948	medla 1939	Aprile 1948		media 1038	Aprile 1948	media 1938	Aprile 1948	medio 1838	Aprilo 1948	medla 1938	Aprile 1848	medio 1838	Aprile 1048
Alessandria	-3	- 1	0.611	20 —	0.895	20, 25	0.95	15	1.55	16,55	Perugia	0,30 0,40	7 — 18 —	1,150 0,925	20 — 10 —	1,204 1,020	20, 25 19, 25	1,60 0,84	20, 10 13, 94	2,35 1,59	27,65 15,40
Onneo	0,50	- 5 -	0.780 0,600	20 — 15 —	0,664	20,25 15,20	1,10 1 —	19.20 15 —	1,85 1,75	17 —	Ancona	_	 _	0,890	15,50	1,004	15,75	1,45	24,50 23,70	2,29	25,25
Aosta	-	-	_	_	-	_	0,80	10, 10	1,35	11,65	Macerata	0,50	10 —	— 0, 0 25	 20	0,729	20,25	1,30 1,55	17,50 25,30	1,85 2,30	19,05 26,85
Bergamo	0,88 1 0,90 1 0,40 1 0,31 I	o — o — o —	0,725 0,633 0,694	19 — 17,50 17,74	0,829 0,787 0,897	19,25 17.75 19,31	1 — 0,55 1,10	15 — 13,20 16,40	2,05 1,62 1,85	16,85 14,75 18,50	Latina	=	15 — — — 10 —	_ _ 0.607	12,50	- - 0,711	12,75	1,55 1 — 1,05	25,80 25,83 24,50 17,15	2,10 1,60 1,05	26, 85 26, 05 16, 65
Mantova	0,60 1 0,60 1	5 — 5 —	0,561 0,731 —	14,50 17 —	0,660 —	15,10 17,80	1,10 1,50 1 —	16,40 19,20 15 —	1,85 2,25 1,48	18,40 21,90 16,55	Viterbo	-	_	0,050	24 —	1.014	24,25	1.45	22,40 23,70	2,20	23, 25
Bolzano	0,40 1	6 —	0,775	20,50		21,25	0,80	12, 20	1,65	13,75	Chieti	 0,40 0,95	- 7 - 10 -	_	19,50 — 19 —	l — I	l	1,45 1,45	23,70 23,70 23,70 24,60	2,15	25 ,25 25 ,2 5
Belluno	0,50 1	5 —	0.860	22,50	1,050	22,76	1,20 1,85	17,60 19,90	1,95 2,10	21,45 16.55	Avellino Benevento		l — i	1 — 0,900 0,635	20 —	1,004	20,25	1,55	23,70 25,80 25,80 18,90	2,30	20,65
Verenza	0,80 2 0,85 1 0,40 1										Salerno	0,50	10 — 15 —	0,900	15 —	1,004	15, 25 19, 20	1,20	19,70 30,10	1,05 2,60	21,25 36,20
Gorizia	0,40 1	o —	0,605	21,65	0,709	22,10	1,05	15,70	1,70	17, 25	Brindisi Foggia Lecce Taranto	0,60	-	 1,200 0,950	25 — 20,50	— 1.301	25, 25 20, 75	2,05 2,05	33,80 33,30 33,30 33,80	2,80 2,80	94,85 34,85
Imperia	0,80 1 0,30 1 —	0 — 5 —	0,846 0,545	20 — 17 —	0,950 0,649	21, 25 17, 25	1,25 1,85	18 — 19,90	2 — 2,10	10,55 21,45	Matera	_ 0,60	10 —	1		=	=	1,90 1,65	80, 40 80, 10	2,45 2,45	91,95 91,65
Bologna	0,40 1	o — —	0,712 0,750 0,725	18, 50 18 — 22 —	0,834 0,834 0,829	18, 95 18, 25 22, 25	1,45 1,55 1,95	21,30 22,70 19,90	2,20 2,30 2,10	23,30 24,25 21,45		l – l	8 — - 15 —	1,185 — —	19 — —	1,299	19, 25 — —	1,40	84,10 22,93 24,50	2,15	24,45
Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Emilia .	0,50 1 0,30 1 —	5 — —	0,710 0,620	22 — 22 —	0,829 0,879 0,774 0,775	22,20 22,25	1,06	22, 70	1,90 2,30	21, 45 20, 20 24, 25 20, 05	Catania	l -	10 -	1,030 0,950	29 — —	1,074	29,27 —	1,64 1,60 1,60	29, 62 29, 20 26, 42 33, 89 27, 22	2,59 2,45 2,35	80, 75 28, 07 85, 44
Arezzo Firenze Grosseto Livorno	ll-	_ !		40 00	0 587	10 15	1 00	๑าฐ∩	0 05	22, 85 23, 65 28, 41	Siracusa	0,60	13 — 11 —	0,950 0,825 — — 1 —	25 — —	0,020	25,25	1,74 1,65	28,02 28,02 24,82 80,42	2,60 2,40 2,29	20,67 29,57 26,87
Lucca	I — I	- 5 - 5 -	0,770 0,735 0,760 0,780	18 — 17 — 22,50	0,874 0,810 0,864 0,884	18, 25 17, 25 22, 75 10, 25	1,30 1,35 1,80 1,40	21,80 20,10 21,83 22,90	2,05 1,00 2,05 2,15	22,55			l	ļ			1	l			١٠.
Slena	0,50 1	o —	j _	17 —	1,054	17, 20	1,80	21,80	2,05	25,40	Sassari	-	\.=	0,681	21,25	0,085	21,61	1,20	22,00	=,01	1

(a) Le cifre in corsive si riferiscone ad autobus o flobus; per la città di Venezia il prezzo del biglictio si riferisco al percorso in vaporotto. — (b) Il prezzo complessivo è quello effettivamento a carico dell'intente, comprensivo dello tassa governativo, dell'imposta comprele sul consumo o dell'eventuale compartecipazione del Comune. Tale prezzo dal 1º luglio 1047 si riferisco al consumo eccedente 1 30 kWh annul. — (c) Il sovrappezzo termico a carico dell'utento è compreso nel prezzo netto. —

TAV. 15. — Generi razionati distribuiti nel capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

(Razioni in kg)

	PA	NE	FAB OI GR TURO	ANO	GEN DA B STRA	IINE-	Zucc	HEBO		ARAI C)	-		PA	NE	FAR DI GE	ANO-	DA J	EBI HINE- (b)	Zyoo	TEBO	Ga.	
оітта	. 11	148	19	48	19	48	11	148	16	248	OITTA		19	48	10	48	11	148	18	18	10	48
	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile			Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile	Marzo	Aprile
•]													1			·	Γ.				
Alessandria					0;500	3,000	0,800	0,600	0,500	0,500	Pistola		0,000	6,000	·_	1_			0,600		_	۱.
Asti	5,430 6,000	5,600	0, 900	0,600	2,000 1,600	2,000	0, 600	0,600	0,200	-	Siena	-	6,000	6,000	-	_	2,000	2,000	0,800	0,600	_	-
	6,000		_		3,500							-		:			l		اید یا	اللث		
Porino	5,820			_	2,000 2,000	3,000	1,000	_	0, 200	_	Perugia		6,000 6,000		_				0,600 1,200		_	0.8
Vercelli	6,000	6,000	-	-	2,000	2,000	0,800	-	0,300	-	Term		0,000	0,000	_	. –	2,000	1,,000	1,200	0,000		ľ
Aosta	6.000	6.000	_	_	1,000	e Knin	1.900	0.800	_	l _l	Ancona	.	6,000	6,000	_	_	9,000	2,000	1,500	0,000	_	١.
	.,	,,,,,,			., 020		'''		-	1 - 1	Ascoli Piceno	٠,	5,610			~	9,500	4,600	1, 100	1,100	0,225	0,4
Bergamo				- '	2,000	2,000	0, 600	0,600	-		Macorata		6,000 6,000		_	_	5,500	2,000	0,600 1,100	0,600	0,200	lo.
	8,000 8,000			_	1,600 2,000	2,000	0,600	0,000] -	FURMITY		0,000	ا~~"	_		1000	2,000	.,	,,,,,,	٠.	1
Oremons	6,000	6,000	=	_	2,000	2,000	0,600	0,600	0,600		Frommone		6,000	8.000		_	1,000	_	i _	_	;	١.
Mantova	4,830	5,400	1.200	n. Ron	2,000	2,000	0.800	0.000	0.200		Latina	:	8,000	6,000	_	-	2,000	2,000	0,800		_	١.
	0,000			-	2,000	2,000	0,600	0,600	ļ. - .	 0, 450	Rieti	• •	6,000		-				1,100			1
Pavia	5,820	6,000 6,000	0,400	~	2,125	2,000	1,650	0,600	0,450	0,450	Roma		6,000 6,000	6,000	_	_	2,500	2,500	0,600 0,800	0,600	_	l
Varese	0,000	0,000	-	=	2,600	2,000	0,600	0,600	0,200	0,170	Viterbo	•	0,000	0,000	_	_	2.000	, 500				l
	•	1	1	1			1		i .		Сатробавво	٠	6,000	6.000		_	3. 500	2,500	1,000	1,000	_	l
Вокано		6,000			2,500					<u>-</u>	Chieti	-	6,430	6,000	1,400	-	2.500	1.600	1,200	_	0,450	
Trento	8,000	6,000	-	<u>-</u> "	4,000	3,000	0,800	0,000	- 1	-	L'Aquila		6,000			-	4,000	2,000	1,100	0,500	0,200	φ,
•	i				٠.				٠.		Pescara		6,000 6,000			'-	2,000	2,000	0,800	0.800	_	6.
	5,220			-	1	2,000	0,700	0,800	0,450	0,100	Teramo	•	0,000	0,000	l	l –	2,00	1	1		l	"
	6,000				2,000						Avellino		6.000	6.000	١	نــ ا	1.60	2.50	0.600	0.000	١ _	١
Treviso	4,200	5,200	2,700	1,200	2,000	1.600	lo. 800	0.600	0.200	ol — I	Denovento		6,000			î —	2.50	011.00	1,000	0,600	l –	ì
Venezia	6,000	6,000	-		2,000	2,000	1,300	0,000	0,800	11	Caserta		8,000			۱ –	2,50	0 2,00	1,200	0,600	1 -	1
	6,000				2,500 9,000						Napoli		6,000			1 =			0,60			
*100H24	10,000	0,000	-	l –	0,000	1,,,,	70,000	1,000	10,200	1 -	Balerno		0,000	10,000]	-	1,50	_,			l	
Oorleis		۰۰۰			١.				Ţ	l	Barl		8.000	0.000		١_	1,50	0 2,60	00,60	0,600	_	٠).
Udine	3,930	5.250	3,120	2.970	2.000	1,000	0.700	,,,,,,	0.900	J =	Brindiei		6,000	6,000	·	I –	2,50	0 2,00	0 0, 40 0 1, 60	- 10	0,27	ro
			,		,,,,,,	[1	1	1	1	Foggia	•	8,000			l –	2,50	0 2,50	0 1,60 0 0,80	0 0,600	3 -	١.
Genova	5, 220	٠,			2,000	1 500	1 000		0.450	- 0	Leoce	٠	6,000	6,000	_	=	2.00	012,60 012.00	0 0, 60	010, 601	í =	1
	6,000			=	2,500	2,000	0.600	0.600	-	1 =	TELEBRICO	•	0,000	10,000	1 -		1	-,-		1		1
La Spezia	6,000	6,000	J - I	l –	5,000	8,600	1,100	1,000	0,10	0,450			8.000	6.000	<u>ا</u> ا	١_	1.50	0 2. 50	0,00	ol –	١ ـ	-l
3 ατ οάα . ,	8,000	8,000		i –	2,500	2,000	0,600	1,200	0,200	0, 100	Potenza		8,000	6,000	-	\ <u>-</u>	2,0	0 2,00	0,60	0,50	0 -	-
•].				1	ł			١.		ļ	1				1	1	١
Bologna	6.000	5,400	_	1.200	I _	4.000	0.800	_	0.20	_	Catanzaro					i -	3,0	00 2,50	0,60	0 0,60	이 -	-
Ferrara	5, 220	8,000	1,200	-	2,000	2,000	1,300	0,800) —	0,200	Cosenza			6,000	기 —	-			00 0,80			-1
	5,400			—	1,500	2,000	0,600	0,600		0,250	Reggio di Calabri	ı .	6,000	10,000	1 =	۱ -	- 12,0	JU 2,U	,010,40	0,00	ຶ] ີ	-
Modena	5,010 5,430				2,500	2.500	0,600		0,10	0,200	Agrigonto		8.00	6,00	al _	. _	. 8.0	004.0	00 0,40	юl —	. _	- }
Piacenza	5,610			_	1,500	2,500	0,600	0,600		7.20	Caltanissetta .		6,00	00,0	이 —	· I –	- 12.0	ools.o	00 0,31	∞\ —	- -	-
Ravenna		6,000			2,000						Catania			00,6		· -	- 3,5	00 3,0	00 1,7	00 0, 60	ю -	-
Reggio nell' Emilia	5,220	0,000	0,800	-	1,000	2,500	0,800	0,600	기 -	0,150	Enus			0 6,00 0 6,00		: =	- 11,0	00 4,5	00 0,6 00 1,2	00,00,00 00:0.60)O -	_
W1.1	l .			l		l .	l	1 .		1.	Messina Palermo			0 6,00			- 12.0	0013.0	00 0,0	00 0,60)ગ ~	-
Arezzo	6,000	8.000			2,000	2.000	0.60	0.600	d. 🗕	1_	Ragusa		8,00	0 6,00	이 _	- ا،	- 11.0	ools.5	00 0,8	00 0,40)이 ~	-
Firenze	6.000			— .	1,600	2,000	1,100	0,600	-	1 -	Siracusa			0 6,00		- -	- 2,0	00 2.0	00 1,2	00 0,0	00] -	
Prosseto	6,000	6,000	-	-	2,000	2,000	1,300	0,600	0,27	0	Trapani	• •	8,00	0 0,00	이 ~	- ۱	- [3, C	00 2,C	00 1,7	ان اوران	٠,	-
	0,000			-	2,000	1,500	0.700	1,200	0,77	0,770	Cagliari			0 6.00	, l	- 1	_ , ,	l.	00 0,4	امرا ر م	ا	_1
dees	6,000			ΙΞ.	2,500 2,000	1.10	1,200	10,800 10.60	0.20		Nuoro			0 8,00	~ ~				00 0, 6			_
		6,000		_	9,000	6,000	0.00	0,600	1	ĭ	Bassari	٠.				-1-		500 O,I				-1

(*) I dati contenuti nolla presente tavola sono rilevati dagli Uffioi Comunali dello singole città secondo le norme uniformi impartite dal le la compositione di Statistica. Lo razioni considerato esono quelle efetticamente distribuite ai normali consumatori nel corso del massi is resistante del pare è calcolata considerando il meso di 30 giorni. La lineotta (—) sta ad indicare che non vi è stata distribuite in socitazione del pane. — (b) Le zazioni distribuite si riferiscono a pasta si criso si parti di corso del la razioni di contrato di c

TAV. 16. — Valore calorico dei generi razionati distribuiti mediante carta annonaria nei capiluoghi di provincia ai normali consumatori (*)

	м	arzo 194	8	A	prilo 194	18		D.	Iarzo 19	43	A	prile 194	18
σιττλ	-	Calorie		(Jalorie		отта		Calorle			Calorie	
	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi	Com- plessive	Generi razio- nati	Altri generi		Com- plessive	Generi razio- nati	Altri	Com-	Generi razio- nati	Altr
11			j.,		l]		
Alessandria	807 956	897 956		1.120	1.120	-	Pistola	845 789	916 780	_	855 797	855 707	-
Janeo	922	022	i - i	057	657		Siena	872	872		855	855	~
Tovara	1.120	1.129	L = 1	730	637. 730	-	Status	1	812	_ i			-
orino	973	973	_	590	800	i – I	Perugia	902	902	— . i	739	730	-
ercelli	950	959		773	773	, <u> </u>	Terni	925	925		982	962	-
] ""	1				1	Anoone	1.080	1.080	i –	855	855	ì –
osta	825	825		914	914	-	Ascoli Piceno	1.117	1.117	<u>-</u>	1.338	1.338	l –
Bergamo	845	845	l /	855	855	1 : 1	Macerata	960	960	-	690	900	_
Prescia	883	816	68	025	855	70	Pesaro	1.340	1.349	l —	900	900	·-
lomo	991	801		855	855		Frosinone	053	653	l — .	510	540	١ _
Cremons	872	872	_	855	855	l <u>.</u> .	Latina	872	872	l _	657	657	_
Iantova	964	964	l _	878	- 873	- 1	Rioti	678	878		924	924	۱ ـ
Illano	845	815	l	856	856		Roma	902	002	_	856	850	۱ ـ
avia	1.120	1.120		092	992	l –	Viterbo	926	028	l —	855	855	≟
ondrio	_ 048	918	_ ·	932	932	ا ـــ ا		1.067	1,067		968	968	ŀ.
arese	903	903		006	906		Campobasso	1.224	1.224	_	715	715	-
	1 - 1			l	:		Chieti	1.104	1.104	_	069	989	-
Bolzano	035	935	ľ –	893	583	-	L'Aquila	872	872	! =	773	773	· -
Trento	1.104	1.104	- ·	070	970	∤ .— ∣	Pescara	902	902	l =	940	840	-
leliuno	1.618	1.612	34	1.038	999	- 39	Teramo	l	l	-		1	-
Padova	819	845	34	035	926	9	Aveilino	815	816	ļ —	014	914	.
Rovigo	902	902	_ *	638	838	l _ "	Benevento	1.071	1.071	1	739	739	-
reviso	1.037	1.087	_	689	860	l _ :	Casorta	981	981	_	855	855	-
Zonezia	1.020	1.026	15	855	855	1 '	Napoll	1,124	1.124	-	680	660	-
Terona	1.074	1.074	-	022	622	l	Salerno	002	902	· —	855	855	-
lcenze	1.045	1.045	_	707	707	l	Dari	769	780	<u> </u>	914	014	۱
		1	1.5				Brindisi	1.007	. 955	52	773	. 773	-
iorizia	1.752	1.752	'	1.032	1.032	1 -	Foggla	902	. 902	-	914	014	-
dine	1.226	1.121	105	1.154	1.010	105	Lecce	1.088	085	103	014	914	1
	1 000				715	1.	Teranto	845	. 815	-	855	855	-
lenova	1.080	1.080		715 062	082	-	Matera	780	780	l _	832	832	-
mperia	902 1.284	1.275	-	1.232	1.202		Potenza	845	815		842	842	
a Spezia	081	053	0 8	963	903			1	Ι.	1	1		1
атопа	. 001	, vos	1 .		, 500	- 5	Catanzaro	946	045	1. =	014	914 914	
Oologna	703	703	_	1.103	1.103	1 -	Cosenza	659	653 805	1 _	855	855	
errara	1.007	1.007	* <u>, —</u>	934	934		Reggio di Calabria	805	. 605		900	800	-
orli	830	630	<u> </u>	031	931	1 -	Agrigento	941	932	0	1.000	1.007	١ -
Iodena	870	870	_	632	832	-	Caltanissetta	. 093	093	<u> </u>	- B00	890	
arma	900	909	<u> </u>	915	915		Catania	1.160	1.160		072		
lacenza	940	600	140	1.054	914	140	Enna	732	782	. 1	1.147	1.147	
Avenna	956	050	·	1.305	1.395		Messina	1.091	1.004	.111	855		
leggio nell'Emilia	782	782	ļ '—	050	050	-	Palormo	845	815	1	972		1 1
Porto		845	1 1	- 855	855	1	Ragusa	693	693	L.	1.353		1
rozzo	846 855		I -	850	856		Siracusa	025	- 925		855	1	1 ^
lrenze	1.017	855 1.017	F17	855	655	1 🗔	Trapani	1,104	1.104	-	855	658	ا ا ا
·			 .	1.111	1,111		Cagliari	700	700	- 1	711	711	ıl.
Ivorno	1.083	.1.083	7	581	581	1 .	Nuoro	780		- 1	707	797	, .
поов	981	981	-	II	1	1					680		
Ingga	055	055	٠ –	750	750	, — ·	Basenri.	1.001	1.001		,, 300	, 000	٠

^(*) Le calorio medio giarnaliere por testa riportato nella presente tavola sono ottenute calcolando le celorio totali delle quantità di generi razionati o contingentati officitivamento distributto il commissione propriato del mese considerate o dividendo il numero di calorio così ottenuto, per il numero dia giorni della consissatessa il valori calorio del nigoli prodotti sono estati desunti della "Talorio del Oppissione in Principii mutritivi o in calorio del propriato della consiglio. Nazionalo della Ricerche, Principi mutritivi o in calorio del mancata (pasta, riso, farina di corcali). Por generi razionati s'incendon quelli seggetti alla delsciplina nezionale o ciole propriato innesta (pasta, riso, farina di corcali). 2 rechetto, grassi, Le quantità del suddotti generi, distributti nel mesi indicati sono riportate nella tavola procedente.

III. — Salari e stipendi

TAV. 17. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'industria (*) (Base: 1938 = 100)

A) INDICE GENERALE E INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA

			ADI (D						Εe	OLU	9 I. Q	LIÀ	88E	a a ı	FAM	ILIA	R I			
OLASSI .							Ū	omi	a I		·	. 1	onn	0			I is o	ompl	6880	
d'industria	1947. Mag		10	4 8		1947		10	4 B	_ :	1947		10	4 8		1947		19	4 8	
	mug,		Mer.	Apr.	Mag.	Mag.	Fob.	Mar.	Apr.	Mag.	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag
													1		<u> </u>			İ		
Estrattive						3.546							-	_		3.540				
Legno																3.283				
Allmentari												7 138	7.138	7.144	7.150	3.135				
Metallurgiche						2.837						_	l		I			4.194		
Meccaniche	3.418	6.036	B.038	6.033	6.038	3.039	4.610	4.510	4.501	4.604	4.017	7.200	7.299	7.910	7.209	3.228	4.755	4.768	4.704	4.7
Lavoraz, mln, non me-	3.705	6.610	5 810	5 A09	5 400	9 967	K 049	K 059	K 052	5 085	4 719	7 990	7.229	7 910	7.200	3.580	6.368	6.368	5.369	6.3
Edilizio						3.182									-	3.162	4.614	4.644	4.649	4.6
Chimiche	3.516	5.172	5.172	5.171	5.170	3.151	4.692	4.632	4.632	4.620	1.023	6.905	6.305	6.307	6.309	3.615				
Poligrafiche	2.754					2.453						_	_		_	2.433	3.562	8.562	3.564	3.5
Cuolo e calzature												6.731	6.731	6.723	6.725	3.417	5.132	5.184	6.130	6.13
Tessill	3.705	5.008	5.693	5.690	6.001	3.441	5,201	5.201	6.183	5.185	4.201	6.902	6.902	0.028	3.035	4,005	6.465	6.405	6.480	6.4
Produzione e distribu- zione energia elettrica		5.149	5.149	6.152	5.156	3.378	4.695	4.685	4.687	4.890		:	_	_	_	8.379	4.685	4.685	4.687	4.0
CUMPLESSO													6.662	6.978	0.038	3.455	5,213	5.218	5.218	6,2

B) INDICI PER CLASSI D'INDUSTRIA E PER CATEGORIE PROFESSIONALI (UOMINI)

	0	PERAI	8PEOI	ALIZZA	TI	-	PERAI	QUAL	IFIOAT	t l	OPER	AI COM	UNI O		VALI	٠.	M	A NOVA	LI	
OLASSI D'INDUSTRIA	1947		19	4 8		1947		19	4 8		1947		10	48		1847		1 9	48	
	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag.	Mag.	Feb.	Mar.	Apr.	Mag
					COMI	RESI	GLI	ASS	EGNI	FAN	tiLiA:	R.I	,							
Estrattive	1 2.063	1 4.536	4.542	1 4.658	1.600	3.629	5.106	5.201	1 5.242	5.334	1 4 . 0141	6.8691	5.857	5.019	5.020f	4.327	6.400	6.897	6.425	0.51
Legno	2.023		4.202	4.200	4.290	9.304	4.946	4.940	4.943	4.043	3.731	6.432	5.492	6.431	5,436	4.313	6.310	6.310	6,300	6.80
Alimentari	2,722	8.928		9.024	8.025	3.128	4.474	4.473	4.481	1.484	3.310	4.771	4.760	4.780	4.782	3.636	5.126	5.126	5.135	5.12
Motallurgiche	2.634	3.904	8.904	3.898	3.800	3.018	4.475	4.475	4,470	4.466	3.306	5.000	5.00e	5.001	4.008	3.525	5.263	5.269	5.256	
Meccanicho	2.808	4.101	4.101	4,098	4.000	9.374	4.928	4.928	4.027	4:037	3.795	5.554	5.554	5.650	5.551	4.036	5.859	5.859	5.850	5.86
Lavoraz, min, non me-					1								- 1	- 1						٠.,
talliol	3.420		6.052	6.050	5.051	8.650	5.875	5.875	5.372	6.373	9.827	5.759	5.759	5.757	5.752	3.003	5.978	0.078	5.070	5.08
Edilizie	2.663					3.106								6.000	5.084	3.031	6.715	5.715	0.717	3.10
Chimiche		4.505			4.507	3.439	б.109	5.108	5.104	5.101	3.635	5.801					6.018			
Poligrafiche	2.490				3.660	2.549	3.700	3.700	8,759	3.750	3.213	4.613	4.611	4.045	1.015	9.470	5.092	5.771	5.785	5.08
Cuolo e calzature	3.013	4.431	4.437	4.432	4.420	3.102	4.609	4.700	4.607	4.694	3.601	6.132	5.135	D, 128	5.120	3.600	6.771	6.441		
Tessili	3.331	5.208	5.208	5.203	5.205	3.775	P.588	6,598	P.991	5.593	3.000	P.880	6.900	5.054	5.060	4.270	0.441	0.441	0.421	0.40
Produzione o distribu- zione energia elettrica	9 075	4	4 775.4	4 705	4 800	3.507	4 019	4 049	ايىم يا	4 055	3 788	E 988	5.289	5.201	5.271	4.135	5.761	5.761	5.761	5.75
	l	ı	4.704	4.100	4.020	3.367	4.010	4.010	4.010	4.000	0.000	F 000	E 997	H 990	5 949	2 081	E 700	K-700	K 503	K AT
COMPLESSO	2,908	4.281	4.231	4.250	4.231	3.367	4.917	9.917	4.919	4.930	3.042	0.048	0.00/	0.000	0.030	0.002	, 😜	000	0.100	1
					ESOI	LUSI	GLI	AS8E	GNI	FAM	LIAH	I								
Estrattive	2.702	8.078	8.035	4.003	4.040	3.246	4.637	4.644)	4.687	4.778	3.608	5.285	5.271	5.842	5.851	3.935	5.662	5.860	5.807	6.08
Legno	9 591	9 760	חמל פ	9 708	2 726	la nıdl	4.418	4.418	4.401	4.401	8.366	4.883	4.883	4.880	4.889	8.069	5.798	5.709	5.768	5.78
Allmentari	2,381	9.419	3.413	8.421	8.414	2.749	8.911	8.010	8,010	3.020	2.048	4.210	4.208	4.223	4.220	3.168	4.569	4.500	4.669	4.57
Metallurgicho	2.310	3.432	3.432	0.426	3.427	2.670	3.985	8.965	3.062	3.050	3.031	4.467	4.467	4.482	4.450	3.160	4.658	4.653	4.651	4.72
Meccaniche						3.011		4.401	4.303	4.358	3.430	5.012	5.012	5.007	5.007	3.670	5.800	5.309	5.804	5.81
Lavoraz, min. non mo-	. 1															۱		ا ـ مما		1
tallici	3.057					3.275	4.822	4.822	4.821	4.821	3.453	6.205	6.205	0.207	0.215	8.004	5.898	5.396	0.004	0.42
Edilizie	2.515	8.732	3.732	3.730	3.727	2.737	8.098	3.998	4,007	4.007	8.089	4.497	4.407	4.607	4.620	3.550	5.100	5.100	B. 100	0.10
Chimiche						3.080	4.590	4.590	4.580	4.585	3.262	4.748	4.746	4.748	4.712	3.468	.0.065	A EE1	0.073	0.07
Poligrafiche			8.209	3.218	3.210	2,210		3.323	3.820	3.303	2.860	4.119	4.120	4.120	4.120	3.110	2.001	E 007	#.DDD	5 24
Cuolo o calzature	2.665	8.919				2.831		4.169	4.185	4.162	8.125	1.014	4.010	4.0/2	4.074	3.010	5.227	5.227	D.Z41	5 00
Tessili	2.070	4.739	4.789	4.728	4.730	3.42I	g.091	5.001	5.071	6.074	3.546	5.403	D.403	D.442	0.440	8.925	5.037	B. U37	0.010	0.00
Produzione e distribu- zione energia elettrica		4 041		4 050	4 100	3.200	4 495	4 486	2 486	4.480	3.483	4.608	4.806	4,809	4.787	8.827	5.270	5.270	5.265	5.25
Zione chergist elettrica	3.106	4.341	4.841	4.850	4.420	3.005	4.000	4.000	4.000	4.000	0.100	A 707	A 707	4 501	4 205	8 K22	K DOE	E 024	K gon	K OK
COMPLESSO	2 763	9.789	9 78B	9 784	I 3.784	13.005	4.386	4.888	9.836	4.302	1 0.2/2	2.107	2.757	9.751	1 2.700	u 0.031	J W.230		į U.236	, 0.20

(*) Circa i criteri seguiti per la rilovazione dei dati salariali o per il calcolo degli indici, ved. la relazione riporinta nell'appendice del Bollettino Prezzi, faso.n. 3, luglio 1947; I numeri indici dei salari contrattuali nell'industria :

TAV. 18. — Numeri indici dei salari contrattuali nei trasporti terrestri (*)

(Base: 1938 = 100)

CATEGORIE		COMPRESI O	LI ASSEGNI	FAMILIANI			Esonusi o	LI ASSEGNI	FAMILIARI	. '
PROFESSIONALI	Maggio 1947	<u> </u>	. 19	4.0		Maggio.		1.9	48	
PROFESSIONALI	1947	Febbraio	Marzo	Aprile	Magglo	1947	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio
Specializzati	3.104 5.378 3.640 3.023 3.436	4.453 4.855 5.250 5.008 5.005	4.453 4.855 5.250 5.608 5.005	4.448 4.850 5.244 5.604 5.000	4.450 4.862 5.262 6.010 5.013	2.770 3.034 3.270 3.540 8.120	3.981 4.332 4.690 5.052 4.475	3.981 4.332 4.690 5.052 4.475	3.955 4.317 4.096 5.044 4.467	8.065 4.330 4.712 5.072 4.483

(*) Circa i criteri seguiti per la rilevazione dei dati salariali e per il calcolo degli indici, vedasi la Nota aggiuntiva sui numeri indici del salari nei trasporti terrestri, riportata nell'Appendice del Bollettino dei Prezzi, fasc. n. 3, luglio 1947.

TAV. 19. — Numeri indici dei salari contrattuali nell'agricoltura (*)

(Citre provvisorie)

(Base: 1938 = 100)

۱	**************************************	LAV	ORATORI GON	(uo	mini)		L	AVORATO	RI NON	VBAILGO	тı	
	MESI	Salariati	Braccianti	Drondonti	in	1	per categori	la.	per	sesso e per	età	Indice
The second		flesi	semification	avventizi	complesso	Salariati fissi		Braccianti evvent. (a)		Donne	Ragazzi	generale (c)
	1948 : Gennalo Febbraio	5.411 5.450 5.479 5.526 5.527	5.422 5.435 5.450 5.440 6.461	5.429 5.463 - 5.480 5.486 5.487	5.420 5.460 5.479 6.492 5.493	5.070 6.021 6.053 6.109 6.109	5.804 5.819 5.843 5.835 6.837	6.493 6.545 6.573 6.579 6.681	5.848 5.891 5.912 5.923 6.929	7.779 7.816 7.887 7.801 7.095	6.720 6.760 6.800 6.807 6.608	0.417 6.466 6.495 0.607 0.509

^(*) I numer indial riportati nella presente iavala sono calcolati in basa si alanti nella praria onterente di lavoratori dell'apprincipitara secondo i contratti cultativi o gli accordi indecada il ne frere in olsacimo del mesi considerati (Vadasi anche ia nota (*) in calce alla Tay 24 e naga...) All'apprincipitati cultati o gli accordinati cultati del la Tay 25 e naga...) All'apprincipitati cultati o della Tay 25 e naga...) All'apprincipitati cultati cultati della Tay 25 e naga...) All'apprincipitati cultati della considerati cultati cu

TAV. 20. — Numeri indici delle retribuzioni del personale civile dello Stato (*)

(Base : media mensile 1938 = 100)

			PERS	оиуг	E OF	ribe				Pr	REON	ALE	00 N I	TADV	0	
	della	Numeri retribu	indlei zlone	lorda		Numeri retribu		notta	della	lumeri retribu	indici zlone l	lorda	delle	Vumeri retribu	indici zione i	netta
GRADO E QUALIFICA		1947		1948		1947		1948		047		1948		1947	11	1918
,	Glugno	Lugilo settem	Ottobr. dicem.	Genn. maggio	Qluguo	Lugllo settem.	Ottobr. dicem.	Genn. maggio	Gingno	Lugllo settom.	Ottobr. dicem.	Genn. magglo	Glugno	Luglio settem.	Ottobr. dicem.	Genn. magglo
V	1.488 1.491 1.632 1.774 1.812 2.031 2.385 1.882 2.100 2.337 3.037 2.674 3.120 3.037 2.678 2.678 3.530 4.373 3.355	1.407 1.589 1.057 1.742 1.904 1.988 2.200 2.610 2.031 2.267 2.632 2.027 3.461 4.033 8.093 2.050 9.318 3.038 3.385 3.719	1.586 1.684 1.708 1.009 2.102 2.210 2.472 2.953 2.257 2.520 2.645 3.312 3.000 4.634	1.580 1.680 1.708 1.900 2.102 2.210 2.472 2.053 2.257	1.412 1.471 1.510 1.623 1.778 1.815 2.013 2.308 1.884 2.100 2.345 2.080 3.169 3.656 2.883 2.711 8.037 3.595 4.435 8.401		1.722 1.838 1.073 2.103 2.327 2.453 8.292 2.756 8.292 2.793 3.163 3.601 1.425 5.160	1.713 1.828 1.093 2.093 2.815 2.440 2.740 3.276 2.491 2.778 3.147 3.072 4.403 5.154 3.897 3.763 4.242 5.053 6.270	1.540 1.621 1.726 1.824 1.757 1.833 1.002 2.272 1.805 2.242 2.403 2.706 3.113 2.575	1.025 1.734 1.880 1.981 1.021 2.010 2.200 2.537 2.082 2.258 2.463 2.783 3.154 8.520 2.884 2.889 2.893	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.475 3.108 2.487 2.701 3.410 3.420 3.425 4.401 3.550 3.545 3.903 4.018 5.224 4.028	1.807 1.970 2.148 2.320 2.275 2.411 2.600 3.109 2.487 2.701 3.004 9.410 3.922 4.401	1,620 1,611 1,721 1,625 1,708 1,830 1,904 2,200 1,895 2,045 2,286 2,790 3,090 2,567 2,500 2,702 3,182 3,650	1.707 1.897 2.045 2.187 2.187 2.220 2.220 2.200 2.430 2.705 2.297 2.481 2.732 3.062 3.409 3.855 9.171 3.172 3.172 3.040 4.570 3.778	1.078 2.170 2.379 2.590 2.643 2.674 3.448 2.764 2.080 3.328 3.777 4.341 4.848 3.928 3.928 4.838 4.052	1.907 7.159 2.960 2.567 2.530 2.600 2.052 3.430 2.749 2.974 3.331 3.758 4.310 4.823 3.908 3.908 3.031 4.940 5.754
INDIGE GENERALE	2.450	2.680	8.027	3,027	2.465	2.967	8.373	4.856	2.202	2.552	3.114	3.114	2.315	2.644	8.404	3.476

^(*) Calcolati in base agli stipendi medi mensili riportati nella Tav. 25 a pag. 53. dli indiol per clascuno del tre gruppi son stati calcolati medianto media artimetica ponderata degli indici semplici relativi agli stipendi medi mensili di clascung gando perarchico. Ati ani della ponderazione è stata considerata la situazione numerica del personale civile di ruolo delle Amministrazioni centrali dello Stato el 1º luglio 1846. L'indice complessivo è stato culcolato medianto media artimetica penderata degli indici di gruppo, assumendo como peso la forza numerica del personale a epirarteonica e cincona gruppo al 1º luglio 1846.

TAV. 21. - Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire)

					-,	I	8 D G 8	TBIB	EST	BATT	IVE	(a) .`			÷		<u>-</u>
J'ordine		. мі	niere di e no	mineral n meta	l metali liici	ioi	МІ	dere di e os	combust	ibili for	Illae		Cave di	marmo la e plet	, pietra. risco		d'ordine
Numero J.	PROVINCIE	Specializzati (armal, apolusi, perforatori)	Qualificati (aryanisii, pie- conieri)	Comuni (vagonisti.atuli minatori)	Manovali (cartolanti)	Donne (1º extegoria)	Specializzati (O. eq., ormal., catal, di I' eal.)	Qualificati (minatori, fa- lemani)	Comuni (carrellisti, atuti minatori)	Manovali (cartolanti)	Donne (infermiere, addelle cernita)	Specializzati (minafori, capi casa, armafori)	Qualificati (catalori, ia- gliatori, scalp.)	Comuni (arganisti)	Manovall (addelli carico e scarico)	Donns (1° categoria)	Numero d'
1 2 3 4 4 6 0 0 7 7 8 9 0 0 1112114 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Alessandris Adti. Conso a Asti. Conso a Torino Vercellii. Josta Torino Vercellii. Josta Biergamo. Cromona. Mintova. Milano. Cromona. Mintova. Milano. Sondrio. Varese. Joinaso. Joinaso. Padova. Rovigo. Treviso. Vercelli Joinaso. Treviso. Vercella	1.018 1.169 	1.025 1.277 1.1276 1.1276 1.1276 1.1276 1.1276 1.1276 1.130 1.117 1.1026 1.1026 1.117 1.1026 1.1026 1.1027 1.1026 1.1027 1.1026 1.1027 1.1026 1.1027 1.1026 1.1027 1.1027 1.1027 1.1027 1.1028 1.1029	1.045 1.224 1.129 1.205 1.005 1.205	1.070 1.124 1.218 1.21		1.009 1.231 1.223 1.623	1.082 1.1103 1.1103 1.1104 1.107 1.1104 1.11	1.043 1.194 1.205 1.191 1.201 1.107 1.202 1.109 903 1.109 1.	1.017 1.169 1.188 1.120 1.100	768 605 605 607 711 10 11 11 11 11 11 1	1. 127 1. 121 1. 1092 1. 1092 1. 1092 1. 1093 1. 1233 1. 1235 1. 1346 1. 127 1. 128 1.	860	734 — — — — 660 612	916 930 746 731 	111111111	128456789901123 1145 178 120 122 22 25 5 6 7 8 9 9 9 9 1 12 12 12 12 22 22 22 22 22 22 22 22 2

(*) I dati sono rilovati dagli Ufido Provinciali del Lavoro o comunicati all'Istituto Centrale di Statistica per tramito del Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale. Le paghe minime riportato nella presente tavola si riferiscono ad una giornata di otto ore di lavoro e sono state calcolate al lordo delle riconuto cartalia, cassa maiattio ed assicurazioni sociali. Sono comprensivo dell'indonanti di contingorza, dello altre evontuali indonnità a carattero continuativo e degli assegni familiari, riforiti ad operate capo famiglia, avento meglio e tre figli a carico. Dalla paga relativa allo donne cono escolusi gli assegni familiari, escondo state considerato operatio non capo famiglia.

(a) Le paghe degli operat addetti alle industrie estrattivo, fra lo indonnità necessorie aventi carattero continuativo, comprendono oltre, quelle indicate nella nota precedente, anche indennità speciali, variamento denominato, di miniera, di sottosnolo, di assiduità, di alta mon-tagna, di galieria, ecc.). — (b) Por lo provincie di Forli, Ancona, Aveilino, Catanzaro. Agrigento, o Palermo, lo naghe relative agli operat delle miniere di minerali imetallici e non metallici cono quelle in vigoro per le miniere di colto. Per le provincio di Agrigento o Palermo le paghe relative agli operat delle miniere di combustibili fossili e cave di torba sono quelle stabilite per le miniere di salgemma.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*) (Paghe giornaliere in lire)

		(Paghe giornaliere in	lire)	
line	ÍNDUSTRIE PEL LEGNO	Industrie alimentari	Industrie metallurgique	Industrie Megoaniche
PROVINCIE	Specializati (confett 1º est.) (confett 2º est.) (confett 5º est.) (conmul (conmul (conmul (conmul (conmul (conmul (confett)) (conmul (confett)) (confett) (confett) (confett) (confett)	Specializari (certi murati, certi squade) Qualitati (cilindristi, spondition) (cilindristi, spondition) (tascentori premolett) Manovali	Sproisilizzaell Sproisilizzaell Sproisilizzaell Omalioril (Omalioril Gramul (Enfocation) Manovall Manovall Donn Donn Le adenoval	Spoolalizabil Spoolalizabil Gunifersid Gunifersid Gunifersid Gunifersid Gunifersid Manovali Donno (# Cathon of the
Alessandria Asti Ounco Asti Ounco Novarce Ortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Tortholi Bresola Tortholi Bresola Tortholi Tortholi Bresola Tortholi	1.348 1.270 1.287 1.283 1.290 639 1.291 1.391 1.070 1.081 1.292 639 1.292 1.391 1.292 1.391 1.292 1.391 1.292 1.391 1.292 1.391 1.292 1.391	1.02	1.286 1.281 1.192 1.107 79-	1.160 1.164 1.060 1.062 1.06

^(*) Ved. nota (*) alla pagina precedente.

Segue: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

<u> </u>																	
						INDUS	rnte cor	LAVOR	ANO MIN	ERALI N	ON MET	ALLIOT	-				آ ِ ا
d*ordine		F	ornaci e gees	nalican e cezne	da calc			Forne	ci da la	terlzi		. ,	Industri	dalla c	eramica		d'ordino
Numero d*	PROVINCIE	Specializzati (capi forni, mumai fornaciai)	Qualificati (sjornaciatori, juochisti)	Comuni (essicatori)	Manovall (facelini)	Donno (I' calegoria)	Specializzeti (capi macchina, allogratori, sformatori,	Qualificati (fuochieti, coilocatori)	Comuni (bertolteri)	Manovall (bertoliert)	Donne (J' calegoria addette alle macchine)	Specializati (capi gruppi, modellisti	Qualificati (basculisti, carrellisti	Comuni (terranti, sepatori)	Manovall	Donne (1º calegoria)	Numero d'o
1 2 2 3 4 5 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Aleseandria. Asti. Asti. Asti. Asti. Cunec Novara Tortino Tortino Bergamo Blessola Como Como Como Como Como Como Como Com	1.147 1.125 1.127	1.110 1.001 1.001 1.001 1.003 1.129	1.001 1.072 1.108 1.118 1.108 1.118 1.108 1.109	1.046 1.051 1.022 1.023 1.023 1.024 1.124 1.122 1.121 1.122 1.121 1.122 1.121 1.122 1.121 1.122 1.121 1.122 1.121 1.122 1.122 1.122 1.123 1.123 1.124 1.122 1.123 1.124 1.122 1.124 1.122 1.124 1.122 1.124 1.122 1.124	055 005 005 005 005 005 005 005 005 005	1.136 1.131 1.130 1.121 1.100 1.121 1.172 1.173 1.122 1.173 1.122 1.174 1.173 1.122 1.124 1.174	1.100 1.007 1.004 1.208 1.208 1.104 1.144 1.144 1.144 1.149 1.129	1.081 1.073 1.182	1.037 1.039 1.122 1.133 1.225 1.130 1.122 1.131 1.123	598 	#08 	1.001 1.220 1.250 1.250 1.250 1.250 1.250 1.250 1.250 1.250 1.250 1.251	1.042 1.230 1.181 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.231 1.232 1.141 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142 1.232 1.142	1.017 1.190 1.105 1.200 1.211 1.201 1.211 1.201 1.211 1.201 1.211 1.201 1.211 1.201	669 835 836	1 2 8 4 6 0 0 7 8 9 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

Seque: TAV. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

90		În	DUSTRIE	EDILIZI	Е		Indust	RIE GEI	MIQUE		1		E POLIG	RAPICEI		
Numero d'ordi	PROVINCIE	Specializzati (murafori, carpientieri)	Qualificati (carpenteri, cementisti)	Comuni (atulanti)	Manovall	Specializzati (artieri di 1º categoria)	Qualificati (artieri di I' calegoria)	Comuni	Manovall	Donne (maestre)	Specializzati (composit, I* cat,)	Qualificati (composit. 2º cat., impressori 2º cat.)	Comuni (atulanti)	Manovall (methfoolto)	Donne (1* calegoria)	Numero d'ordine
12 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 6 17 18 11 15 6 17 18 12 11 15 6 17 18 12 11 15 6 17 18 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Alossandria Asti Cunoo Novara Torino. Vercelli Borgamo Bresoia Gomo Gremoaa Bresoia Gomo Gremoaa Mantova Bresoia Gomo Gremoaa Mantova Bordria Sondrio Varesc Holzano Trento Trento Bolinna Bolinna Bolinna Bolinna Bolinna Bolinna Gomo Tresio Venezia Verona Viconza Gorlis Gorlis Gomora Gorlis Gomora Imperia La Spezia Savona Bologna Ferrara Ravona Ravona Ravona Ravona Ravona Ravona Pisconza Ravon	1.171 1.184 1.184 1.207 1.208 1.207 1.208 1.208 1.207 1.208	1.102 1.107	1.077 1.128 1.028 1.128	1.080 1.000	1.122	1.090 1.105 1.050	943 824 1.028 019 840 823	1.071 1.061 1.041 ————————————————————————————————————	608 6081 6661 6662 667 667 667 667 667 667 66	1.201 1.251 1.094 1.131 1.131 1.131 1.130	1.288 1.282	1.045 1.120 1.005 1.034 1.118 1.073	1.040 1.080 1.080 1.080 1.080 1.080 1.080 1.080 1.180 1.090 1.1181 1.090 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.1181 1.010 1.0	7227	10 17 18 10 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12

Segue: Tav. 21. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai dell'industria, in vigore nelle singole provincie al 30 aprile 1948 (*)

					(2 43.1	o Bross		in lire	' '							
Ilne		DEL	IN 00010 E	DELLE	OALZAT	ore		פטסאז	TRIE TI	13188161		PRODUZ	IONE E	DISTRIN	ZIONE A	[Ine
Numero d'ordine	PROVINCIE	Specializzati (capi operat, tagitatori)	Qualificati (segnatori, tranciatori)	Comuni (riballilori)	Мапотоц	Donno (1º caleporta)	Specializzati (coloristi scezitori)	Qualificati (confezionalori, pregatori)	Comuni (carica telai, cliindralori)	Manovali	Donne (1º categoria)	Specializzati (capi squadra)	Qualificati (elettricisti)	Comuni (guardiant)	Manovall (pulifort)	Numero d'ordine
1 2 3 4 5 6 7 8 8 9 10111214466 9 10 11122 11144 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Alessandria Asti. Cunco Cunco Cunco Torino Verceill Aosta Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Berramo Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Mianova Faviac Bolzano Trenic Bolzano Trenic Cuncia Ucenza Cuntia Ucenza Cuntia Ucenza Ucenza Ucenza Ucenza Ucenza Ucenza Ucenza Belosova Imperia La Spezia Savona Belosova Forill Modena Parma Piacunza Heerri ondi'Emilia Firenza Livorno Lucoa Massa-Currara Plena Perana Presano Lucoa Ascoli Piceno Asc	1.164 1.129	1.119 1.120 1.123 1.124 1.233 1.125 1.125 1.126 1.126 1.127 1.126 1.126 1.127 1.127 1.128	1.006 1.047 1.043 1.222 1.231 1.231 1.231 1.1231 1.1240 1.135 1.103 1.1031 1.10	1.001 1.014 1.018 1.187 1.205 1.203 1.203 1.203 1.203 1.203 1.203 1.080 1.087 1.080 1.081 1.080 1.081 1.080 1.081 1.080 1.081 1.080 1.081	704 600 600 600 600 600 600 600 600 600 6	1.221 1.233 1.216 1.253 1.216 1.253 1.216 1.253 1.216 1.253 1.250 1.253	1.106 1.171 1.181 1.181 1.182 1.183 1.283	1.083 1.204 1.205	1.003 1.040 1.040 1.100	806 6 707 750 9 8 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	1.401 1.402 1.103	1.807 1.108 1.2994 1.414	1.246 1.250 1.253 1.250 1.253 1.250	1.201 1.201 1.187 1.203 1.187 1.203	8 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

^{. (*)} Ved. nota (*) alla pag. 45.

TAV. 22. — Indennità di contingenza per i lavoratori dell'industria (*) (Ammontare giornaliero in lire (8 ore di lavoro) per gli uomini di età superiore ai venti anni)

Provincial Pro
Second Column

^(?) Dati raccolti a cura della Confederaz, Generale dell'Industria Italiana. Sono state rettificate alcune eifre pubblicate nei Insolcoli precedenti.

(i) Dati raccolti a cura della Confederaz, Generale del 30 maggio 1947, à partire dai bimestre giugno-luglio, le contingenze sono deputato della quota di L. 304 trasferito alla paga baso. — (6) Per la zolade con meno di 100 dipendenti, l'industria di contingenza è di L. 392,50. — (c) Per li periodo 1-30 esttembre è stata indire corrisposta una quota di L. 32 giornaliero. — (d) Per la zona del Valdarno i a contingenza è di L. 470. — (e) Ottobre. Movombre, dicembre. — (f) Gennalo. — (g) Per la zona del Valdarno I. 585. — (h) Per li mese di marco 400.

Tav. 23. — Paghe lorde minime contrattuali degli operai addetti ai trasporti in vigore al 30 aprile 1948 (*)

			TRA	sport	IUR	BANI		- 1		TRA	sror	TI E	XTRA	URDA	N I	1	
ordine,			di persono			di m	erci			di per	sono,	Τī		di me	rci		9
Numero d'ord	PROVINCIE	Condutt, autista verificatore)	Operal, comunity Operal, comunity (tattorini litalii)	Operal manov. (pulifort, cusfodi)	Operal special. (autisti, super. 35 q., moloristi)	Operal qualific. (autisti inferiore 35 q., meccanici)	Operal comuni (streatori, fattor.)	Operal manov. (pulifori, custodi)	Operal special. (conduit, autista verificatore)	Operal qualif. (conducenti, elettricisti)	Operal comuni (fattorini tirafiti)	Operal manovall (pulifori, custodi)	Operal special. (autista super. 35 q., moloristi)	Operal quall. (autisti inferiore 35 q., meccanici)	Operal comuni (stitutori, fattor.)	Operal marovall (pulifort custodt)	Numero d'ordine
1234 6 6 7 6 8 9 10 11 123 1 15 6 7 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	Alessandria Acti Cunco Novara Torino Yerceill Bersamo Avoilino Bersamo Ber		1.311 1.3 1.120 1.000 1.000 1.010 1.000 1.1.000 1.1.000 1.1.000 1.1.000 1.1.000 1.1.1.000 1.1.231 1.1.231 1.1.	3 1.353 3 1.353 3 1.353 3 1.353 3 1.353 3 1.353 3 1.352 3 1.344 4 1.352 4 1.212 1.21	1.231 1.131 1.131 1.131 1.232	1.270 1.101	1.001 1.045 1.118 1.004 1.004	1.155:1.031 1.031 1.031 1.031 1.031 1.041 1.060 1.021 1.022 1.022 1.022 1.021 1.031	1.099 1.502 1.178 1.255 1.281 1.1803 1.181 1.1903 1.181 1.1903 1.181 1.1903 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.202 1.181 1.203 1.102 1.203 1.103 1.			1.070 1.017 1.353 1.122 1.123	1.341 1.274 1.369 1.274	1. 300 1. 002 1. 002 1. 024 1. 244 1. 324 1. 124 1. 122	1.012 1.025 1.125 1.126	1.07: 937	28 20 30 31 32 33 34 42 33 36 38 8 37 40 45 56 57 46 67 67 67 67 67 67 72 2 4 68 77 72 3 74 4 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7

^(*) Yedasi la nota (*) in calce alla tav. 18 a pag. 45. Si avverte che non sono compreso le indennità spettanti al personale viaggiante, quali quelle di pernottamento, di 1º e 2º pasto, di chilometraggio, ecc.

TAV. 24. — Paghe lorde minime contrattuali dei lavoratori dell'agricoltura in vigore in alcune provincie nel mese di maggio 1948 (*)

(Paghe giornaliere in lire, per lavori ordinari)

ROVINCIE	Zona	BRAGO	ANTI SE	MIFIBBI	Dragoi.	ANTI AV	VENZIZI	PROVINCIE	ZONA	BRAGO	anti se	MIFISSI	BILLCOL	ANTI AV	VENTI
ROVINGIE	ZUNA	uomini	donne	ragazzi	uomini	Donne	ragazzi	PROVINCIE	ZUNA	nomini	donne	ragazzi	nowini.	donne	ragaz
					.							<u> </u>	[
liessandria .	Unica	612	476	468	706	652 582	604 582	Lucca Massa Carr.	Unica	-	=	=	572 863	372 748	34 81
Bt1 ;]	Planura	l – I	_	_ '	(852	652	111	Pisc Carr.		562	396	417	712	510	32
nneo	Collina	732	452	372	812	596	396	Pistola		602	425	455	662	467	- 50
(Montagna)	}		756	516	356	Slona		58D	_	497	737	619	5
overe	Unica	_	_	- 1	897	731	673	Perugia	•	682	512	477	682	512	4
orino			673	484	590	413 706	475	Terni	:	630	536	497	662 692	512 582	5
resola		050	0/3	451	1.004 892	484	508 593	Ancona Aso. Piceno.	:	_ 150	530	207	512	372	3
emora			_	=	1.012	404	512	Macerata .			_		672	551	l ĭ
antova	,	_	_		670	680	700	Pesaro e Urb.	,	1 – 1	_	- 1	813	055	Ιŝ
llano		894	708	683	1.023	825	766	Frosinone .	,	-	_	l '- I	497	< 345	3
vie	3 .	_	— .	I	918	748	670	Latina		I I			658	. 276	3
ndrio	,	. 966	780	702	960	780	702	Rieti		652 670	488 500	457 341	052 682	488 542	4
rese ,	Pianura	042 694	744 498	576 528	950 736	752 538	669 668	Roma	1	- 670		341	516	417	8
olzano · . }.	Media mon.	624	402	493	684	498	628	Viterbo {	2	1 <u> </u>	_	=	748	451	6
12210	Montagna	550	304	424	616	452	492	Tereme	Unica	l – ì	_	_	621	372	1 4
rento	Unica	677	396	398	721	412	412	(ž*	l. – I	_	l	512	362	2
dove	>	607			724	504	608	Denevento {	24	1 – 1	. —	-	492	348	a 2
ovigo `.	. •	654	l - .	331	594	375	375		31	1 – 1	_	l – i	412	313	_ 2
eviso	•	600	340	428	620	376 504	109 306	(1	=	_	= '	408 472	327 301	.3
erone		732	! =	672 402	788 716	492	608	Salerno	9,	=	=	=	446	275	3
cenzo		650	120	304	892	452	380	l ()	4	1 = 1	_	_	420	262	l š
orizio		717	505	576	747	526	600	Bari	Unica	1 – 1	_	I – . I	686	433	4
	Fasc. cost.		_		693	458	430	Foggia	,	1 – 1	_	-	622	- '	I -
	Zona Inter.	—	·	I	655	422	400	Lecce	•	1 – 1	_	- 1	692	412	4
vona	Unica	544	500	363	677	602	447	Taranto	, ,	1 – 1	_	=	686 402	400 207	4 2
orrara	:	. –		=	788 806	640 688	660 614	Catanzaro .	Pianura	1 = 1	_	1 = 4	102	207	-
ndena		_	=	=	824	647	624	Reggio	Collina	1 = 1	_		412	_	1 =
irme		960	1 =	399	968	763	787	di Calabria	Montagna	1 – 1	_	_	412	_	_
acenzá		871	650	698	905	682	735	Ameironnea È	14		— .	-	402	304	2
venna	,	~		-	900	812	900 l	Agrigento. {	24	-		-	362	932	1 8
oggio j	Pianura			l' — I	636	692	676	Siracusa . {	1	1 1	_		612	412	. 4
ll'Emilia 1	Montagna		! -	. —	788	620	636		21	I I	313	313	522 453	852	3
ezzo	Unica	572	469	500	720 737	502 523	529 370	Caglieri	93	409 404	313	313	447	346 340	3
lrenze	Plan. Coll.	660 721	529	403	802	563	407	Ougusti.	34	407	293	293	427	324.	3
rosseto .	Montagna	689	507	387	763	535	387	Nuoro	Unica	1 -20		l	487	487	4
lvorno	Unica	507	420	443	757	532	563			!		l	I		Ι `

^(*) I dati sono rilevati dall'ishituto Centrale di Statistica con la collaborazione dello Associazioni Provinciali degli Agricoltori. Le pagho minime contrattunti si riferiscono ad una giornata di lavoro. Ai fini della determinazione della paga giornaliera per le provincia nelle quali i minimi contrattunti sono estabiliti ad ora, è stata considerata la giornata di 30 core. Le naga giornaliera i intende al lorde delle oventuali rittenuto erariali e per le vario forme di previdenza sociale. Essa comprende la paga baso, l'indennità di contingenza o lo eventuali altre indennità in danaro o in natura corrispotete con carattere continuativo. Le indennità in natura sono atto calcolate, per gioneri soggetti all'ammasso, in base al prezzi legali e per gli oltri in base al prezzo sul luogo di produzione. Ai fini dalla determinazione delle indennità in danaro e in natura, e stata considerati il caso di braccianti celiti e subiti aventi un'età superiore al 20 anni no è stato tenuto conto quali di eggli assegni e delle orresponsioni in base al carlco di famiglia. Per i ragazzi è stata considerata la paga corrisposta a quelli aventi una età compresa fra i 15-17 anni.

TAV. 25. — Retribuzioni medie mensili in lire del personale civile dello Stato (*)

	1		P	ERB	ONA	LE (ELI	BE.		1	l		PEI	ковя	ALE	001	νŢΔα	ATO		
	-	Retril	nzion	e lord	8	'	Retril	nzion	e nette	-	7	Ritril	uzion	e lord	0.		Retrib	uzion	nott	
GRADO E QUALIFICA			1947		1948			1947		1948			1947		1948			1947		194
	1938	Glugno	Lugllo sottem,	Ottobr.	Genn. Maggio	1038	Glugno	Lugllo settem	Ottobr. dicem.	Genn. Magglo	1938	Gingno	Lugllo settem.	Ottobr.	Genn. Maggio	1938	Glugno	Luglio sottem,	Ottobr. dicom.	Genn.
Gruppo A e B :								-					'							
V	1.214	26.810	28.918 26.781	32.183	32.183	1.033	22.802	25.271	28.471	$\frac{30.232}{29.324}$	1.421	28.366	33.682	38.000	38.000	1.226	47.000 38.306 33.571 30.241 28.061 26.234 24.444 22.640	31.833 29.865	36.348	38.
Gruppo C: X - Archivista capo - Primo archivista - Archivista II - Applicato III - Alunno d'ordine	1.055 841 648	24.652 22.486 20.277	26.781 24.615 22.428	32.183 30.016 27.850 25.663 24.033	30.016 27.850 25.663	900 718 554	21.102 10.307 17.501	25.271 23.301 21.317	30.439 28.471 26.501 24.517 23.892	28.324 26.367 24.393	1.265 1.051 858	23.366 26.200 23.991	31.416 20.240 27.062	38.000 35.834 33.647	35.634	1.003 911 747	26.234 24.444 22.649 20.843 20.270	29.865 27.895 25.011	36.380 34.410 32.426	36. 34. 32
Personale subalterno: Primo commesso Jaciero capo Jaciero Jaciero Jaciero	671 510	20.061 19.467	22.232 21.600	20.336 25.467 21.841 24.300	25.407 24.841	571 469	17.314 16.801	21.145 20.620	25.126 24.345 23.820 23.881	24.222 23.700	856 817	23.775 23.201	20.800	33.451	34.320 33.451 32.825 32.28	741 639	21.398 20.686 20.203 19.795	25.739 25.214	32.254	32 31

^(*) I dati riportati nella presento tavola si riforiscono allo retribuzioni medie mensili, spettanti al solo personalo civilo dello Amministrazioni centrali dello Stato, ad esclusione di quello dipendento dallo Aziondo Autonomo statali, di quello della Magistratura e del personale insegnanto. Ved. anche noto alla corrispondento teva del fascioni precedenti.

IV. - Corso dei cambi e di alcuni principali titoli nelle Borse italiane

TAV. 26. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dei titoli dello Stato (*)

TITOLI		σo	REO ME	D 10	i	Тл	SO MEDIO	DI REN	DIMENTO	(%)
	1938	1945	1946	. 1947	1848 Aprile	1938	1945	1946	1947	1948 Aprile
Consolidati: 3,50 (1905) 3.50 % (1902) 3.50 % (1902) 3.50 lordo (2,40 % notio) 5.7 (1936) Redimibili: 3,50 % (1934) 5.60 (Tilcostruziono) 5.7 (1934) 5.7 (Rio, convertito)	78,776 70,050 51,075 93,075 70,075	109, 686 91, 798 75, 001 97, 357 89, 871 08, 017	93, 299 88, 030 70, 967 96, 876 83, 479 90, 380	80, 257 77, 958 64, 678 87, 767 72, 856 76, 232 88, 424 75, 511	81,883 72,538 51,755 90,980 71,332 71,298 88,640 85,260	4,80 5,00 4,70 5,41 5,06 	8,22 3,65 3,18 5,20 3,93 5,17	8,79 4,02 9,14 5,23 4,24 5,28	4,41 4,54 3,73 6,78 4,68 4,53 5,74 6,79	4,33 4,89 4,65 6,69 4,98 5,74 5,97
Bnoal pollean. del Teroro: 5 % (15-6-1946). 5 % (15-2-1949) 5 % (15-2-1950). 5 % (15-0-1950). 5 % (15-0-1950). 4 % (15-0-1951). 5 % (15-0-1951). 5 % (15-0-1951). 5 % (15-0-1951). 5 % (15-0-1951). 6 % (1-0-1951) % sorle 5 % ourwerlife.		97,779 97,070 96,872 93,842 90,051 98,980 99,170	98, 929 98, 520 98, 470 98, 474 98, 454 92, 631 68, 735 98, 998 90, 962	98, 853 95, 816 95, 782 95, 710 95, 769 90, 800 95, 428 95, 582 95, 514	99, 491 99, 373 90, 037 98, 008 09, 180 93, 238 98, 539 98, 755 98, 670	11.	5,11 5,15 5,16 5,16 5,16 4,44 5,18 5,04	5,05 5,07 5,08 5,08 5,08 4,32 6,06 5,05 8,16	5,08 6,16 5,22 5,22 6,21 6,24 6,23 5,23	5,03 5,03 5,04 5,04 5,04 4,29 5,07 6,08

^(*) Dati elaborati dell'Istituto Centrale di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliere dei titoli pubblicate nella Gazzetta Ufficiale.

TAV. 27. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato (*)

Ĭ		Saggio		li econto	SARGE PE		TITOLT INI	DUSTRIALI	SAGGI DI	EI BIFORTI	OUL TITOLE, I	OI STATO
H	PERIODI	d)		Ilano	Praticati	in banca	Praticati	in borsa	Rendita	n 3,50 %	Rendi	ta 5%
		sconto	· Carta commerc.	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma
									* A.	1		
	1938 (media mensile) . 1945 . 1948	4,00 4,00	5,00 - 5,50 6,17 - 6,58 6,17 - 6,68 7,50 - 7,21		4,88-5,73 5,73-6,60 6,10-6,88 7,10-7,75	5,08 - 5,68 6,92 - 7,00 6,02 - 6,40 8,40	4,27 - 4,85 5,13 - 5,67 6,00 - 6,51 7,29 - 8,11	5, 23 - 5, 35 6, 00 - 6, 92 5, 95 - 6, 15 8, 75	8,00-8,40 1,00 1,00 4,00-4,50	3,88-4,35 8,67-4,50 3,25-3,69 5,80-5,87	3,00 - 3,42 2,50 - 2,03 1,25 - 1,84 4,11 - 4,60	3,79 - 4,35 3,67 - 4,50 3,15 - 3,56 5,71 - 5,70
	1948: Gennalo Febbralo Marzo	5,50	7,50-8,00 7,50-8,00 7,50-8,00		8,00-9,00 8,00-9,00 8,00-9,00	9,00 9.00 10,00	8,00-9,00 8,00-9,00 6,00-9,00	8,50 8,50 8,60	111	6,50 6,50 6,50	5,00-5,50 5,60-6,50 3,50-4,00	6,50 6,50 6,60

⁽a) Dal 6 settembre 1947 il saggio ufficiale di sconto dal 4,00 % è passato al 5,50 %.

TAV. 28. — Parità aurea delle monete di alcuni Paesi aderenti al Fondo monetario internazionale (*)

		PARITÀ ALL	BISPETTO 'OBO	Panità al bolla	BISPETTO BO U.S.A.			Parità Ali	RISTRTTO J'ORO		RISPETTO RO U.S.A.
PAESI	Unità monetaria	Grammi di oro fino per 100 unità monetarie	Unita monetario per onoia-troy di oro fino (a)	Unith monetarie per dollaro U. S. A.	Centesimi di dollaro U.S. A per unità monetaria	PAESI	Unità monetaria	Gramni di oro fino per 100 unità monetario	Unita monetarie per oncia-troy di oro fino (a)	Unita monetario per dellaro U.S. A.	Centesimi di dollaro U. S. A. per unità monetaria
Australia Belgio Holivia Canadà Canadà Cile Guise Costaries Costaries Canalizarea Egitlo Equatore Bioprine Gonatemala Honduras India Iran	L. st. austr. franco foliviano dollaro corona peso colon peso colon peso colon peso dollaro peso dollaro peso dollaro peso foliaro peso quetzal lempira rupia rial	280, 507 2, 02765 2, 11688 89, 8971 1, 77734 2, 86608 60, 7818 15, 8267 86, 8671 18, 5178 287, 288 6, 56275 35, 7600 44, 4335 88, 8671 44, 4335 20, 8601 2, 75567	10, 8561 1.533, 98 1.477, 00 35, 00 1.750, 00 1.750, 00 61, 2495 196, 525 85, 00 167, 965 8, 46842 472, 80 0 68, 8565 70, 00 35, 00 15, 798 1.128, 75	1,00 50,00 1,74999 5,615 1,00 4,79901 0,241955 13,50 2,48447 2,00 1,00 2,00 3,30852	2, 28167 2, 38095 100,00 2, 00 8, 22581 67, 1433 17, 8094 100,00 20, 8376	Iriq Iriq Islanda Libano Lussemburgo Messico Nicaregra Norceria Paceil Bassi Panama Paregray Perra Paregray Ferra Striador Siriador Siria Turchia Unione Snd Afric. Venezuela	oorona L. st. lib. franco peso oordobs oorona guliden belboa- guarany sol lira sterlina colon L. st. sir. dollaro	35,6468 40,5512 88,8671 31,7382	8, 08486 227, 11 70, 7018 1.539, 93 109, 925 175, 90 173, 897 92, 8498 35, 00 108, 15 227, 50 8, 68496 87, 60 88, 760 98, 90 98, 90 98, 98480	0,48885 2,19148 43,8276 4,885 5,00 4,99278 2,65235 1,00 3,00 6,50 0,248139 2,50 2,10148 1,00 2,60	15, 4111 45, 6313 2, 23167 20, 5973 20, 00 20, 15 37, 6053 100, 00 32, 3625 15, 3816 403, 00 45, 6313 100, 00 35, 7143

^(*) Le parità monetario riportato nella presente tavola sono quello commicato dai singoli pacsi al «Fondo Monetario Internazionalo» (International Monetary Fund) come parità iniziale dello rispettivo monete in conformità di quanto richiesto dai «Fund Agreement» al Pacsi aderenti al Fondo stesso. Per lo colonie ed i possedimenti alcuni Pacsi hanno fissato unità monetarie diverse da quella del territorio metropolitano. La parità rispetto al dollaro è etabilità con riferimento al peso ed al titolo del dollaro U.S.A. al l'Inglio 1944. — (a) 1 oncia troy = gr. 31, 1035.

TAV. 29. — Prezzi di alcuni principali titoli di Stato e titoli azionari quotati nelle Borse valori

	dl		-	1947		Ap	rile 19	48	Mo	gglo 1	948
TITOLI	es d	Valore nomi-	Prozzi di	oblusura	Media	Prezzi di		Prezzo	I <i></i> -	chiusura !	Prezzo
	Borsa	nale	Minimo	Massimo	prezzi di com-		Massimo	di com-		Massimo	d! com-
	<u> </u>			, maconimo;	penso	14144440	шизышо	17¢1100	, and mo		
Rendita 5,50 %, 1800 Rendita 5 %, netto Prestito Redimbile 8,50 %, 1934 Prestito Redimbile 5 %, 1939 Prestito Redimbile 5,50 %, 1800 Prestito Redimbile 3,50 %, Ricostr. Buoni Tesoro - Quinq, 1948 5 %,	Milano	100 100 100 100 100 500 500	73,50 78,80 62,80 60 — 63,75 93,30 92,20	95,20 84,25 95,60 02,00 09,00 90,10	78,50 86,06 71,67 87,50 70,40 08,88 95,08	81 — 87,70 66,05 87,10 67,55 00,40 07,60	89,20 71,80 90,70 93,65 93,75	82 — 91 — 72 — 88 — 72 — 09,50 08,50	98.80	83,25 94,00 70,35 89,75 78,80 100 — 09,70	82
Duoni Tesoro - Quinq, 1948 6%	,	500 500 500 500 500 500	95 — 92,50 92,10 92,10 68,30	99, 25	96, 81 95, 37 95, 27 95, 63 96, 63	98,15 98,60 92,60 97,76	99,50 99,20 99,50 93,20 98,70	09,60 09,60 99,60 90,60 93,60 08,60	99,30 90,15 99,10 90,30 93,20 93,50	100 — 99,95 99,90 100 — 04,80 99,50	09,70 99,70 99,70 99,70 94,60 99,50
Cons. Ored. Opero Pubbl. 5%. 4,50 % I.R.I. 9,450 % I.R.I. 1.R.I. seric spec. MARE 4,50 %		600 600 600 600	387 — 415 — 650 — 608 —	460 — 492 — 1.400 — 1.640 —	423, 67 444, 33 820, 17 939, 83	408 — 450 — 016 — 650 —	410 — 463 — 005 — 770 —	418 — 460 — 604 — 770 —	419 — 402 — 764 — 856 —	413 — 480 — 900 — 950 —	438 — 476 — 756 — 806 —
	Milano	(d) 500 —	0.500 — 1.810 — 2.700 —	25.050 — 6.450 — 10.000 —	13.550 — 3.583 — 8.973 —	1.740 — 4.660 —	2.800 — 7.600 —	2.800 — 7.000 —	2.800 — 7.100 —	9.020 —	3.100 — 7.600 —
Asstourazioni Generali		(b) 200 —	1.000 — 17.400 —	4.000 — 68.000 —	4.000 — 32,600 —	8.900 —	13.600 —	13.000 —	12.300 —	15.800 —	12.500 —
Montecatini		100	8.200 — 608 —	29.100 — 3.170 —	15.043 — 1.492 —	219 —	939 —	330 —	310 —	807 —	820 —
IIva		200 -	303 — 610 —	300 — 2.000 —	542 — 937 —	183 —	328 —	300	300 —	448 —	300 —
Tornl	. '	200 —	190 — 880 —	2.600 —	273 — 1.897 —	229 —	460 —	450 —	447 —	660	520 —
Finsidor - A	,	500 — 200 —	264 795 220	3.110 — 1.800 —	128 — 1.458 — 003 —	690 — 180 —	1.148 380	1.100 — 380 —	980 — 400 —	1.595 — 508 —	1.200 — 400 —
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Torino	200 —	1.225 — 240 —	4.200 — 806 —	2.538 — 507 —	360 —	160 —	410 —	420 —	650 —	420 —
Flat	Milano	200 — (c) 200 —	8.530 — 812 — 1.050 —	3.700 — 1.700 —	8.650 — 1.885 — 1.400 —	282 — 210 —	307 — 860 —	390 — 850 —	370 — 310 —	470 — 540 —	400 — 300 —
Breda	; '	(d) 100 —	275 — 350 —	1.950 — 1.510 —	753 — 675 —	40,50	81,50	80 —	100 —	140 -	100 —
Reggiane		100 —	90 — 475 —	1.990 —	208 — 1.000 —	87 —	140 —	130 —	130	190 —	140 —
Marcill o C	:	100 — (c) 250 —	114 400 1.685	3.470 — 2.050 —	294 — 1.523 — 1.620 —	560 — 835 —	1.050 — 1.410 —	1.000 — 1.400 —	1.000 — 1.160 —	1.370 — 1.580 —	1.000 — 1.200 —
S. A. D. E. (Adriatica Elettricità)		(f) 100	750 1.005	2.970 — 3.300 —	1.423 — 1.840 —	675 —	076 —	1.000 —	930 —	1.170 —	980 —
S. E. S. O (Elettrica Sicilia)		(g) 100 —	700 — 635 —	2.310 — 1.020 —	1.197 — 800 —	605 —	1.250 —	1.200 —	1 030 —	370 — 1.410 ~	850 — 1.080 —
C. I. E. L. I. (Elettrica Liguro)		(A) 200 —	1.840 —	2.730 — 3.420 — 4.450 —	1.102 ~ 2.167 — 2.114 —	000 —	1.920 —	1.880 —	1.000 —	2.390 —	i.900 —
Edison		(f) 200 —	800 — 3.665 — 1.600 —	6.300 — 6.300 —	3.833 — 3.517 —	1.810 —	3.000	3.000	2.780 —	3.460 —	2.900
U. N. E. S. (Unione Esercizi Elettrici).		125 —	1.600 — 648 — 220 —	2.010 — 570 —	3.517 — 1.265 — 372 —	280	400 —	300 —	380	650 —	.380 -
Orobla		(t) 100 —	1.600 — 840 —	4.480 — 2.030 —	2.387 — 1.350 —	,025 —	1.550 —	1.600 —	1.200	1.700 —	1.280
Meridionale Elettricità		260 —	1.020 — 393 —	\$50	2.763 — 592 —	450 —	858 —	Ŗ50 —	765 —	093 <u>—</u>	900
Manifatture Cotoniere Meridionali	•	(m) 150 —	5.000 — 1.000 —	15.000 — 2.120 —	8.007 — 1.533 —	1.640 —	2.320 —	2.300 -	2.450	3.260 —	2.800 -
Cucirini Cantoni	'	(n) 175 —	10.000 — 10.000 —	29.000 — 19.000 —	14.580 — 14.700 — 46.222 —	18.100 —	17.000 —	17.800 —	19,000 —	22.000 —	20.000 — .200 —
Lanificio Rossi	'	(e) 260 —	28.900 — 13.000 —	82.000 — 29.500 — 19.500 —	46.222 — 18.100 — 10.483 —	5.100 — 4.850 —	7.550 — 6.100 —	7.500 —	8.800 —	10.600 — 7.200 —	6.800 —
Filatura Cascami Seta Fibro Tessili Artificiali (Châtilion) Snia-Viscosa Italcementi		(p) .50 — (p) .50 — (q) 300 — 100 —	4,100 — 1,370 — 6,350 — 2,590 —	4.850 — 23.200 — 8.020 —	2.575 — 2.575 — 14.050 — 4.717 —	2.185 — 8.850 — 2.620 —	2.610 — 10.200 — 4.000 —	0.000 — 2.500 — 10.000 — 4.800 —	6.030 — 2.450 — 0.740 — 4.600 —	7.200 — 3.005 — 12.425 — 5.280 —	2.600 — 10.000 — 4.900 —
Romana Fabbricazione Zucchero Richard Ginori	;	50 — 250 —	760 — 6.200 — 1.900 —	8.900 — 25.200 — 10.300 —	1.662 ~ 12.680 ~ 3.421 ~	900 — 1.800 —	1.300 — 2.070 —	1.350 <u>-</u> 2.600 <u>-</u>	1.240 — 2.600 —	1.530 — 3.200 —	1.240 — 2.750 —
A. N. I. C. (Az. Naz. Idrogenaz. Comb.). Rumianea	:	100 — 50 —	660 — 416 —	2.976 — 1.000 —	1.469 — 630 — 450 —	1.155 — 161 —	1.830 — 278 —	1.730 — 270 —	1.790 — 260 —	2.015 — 870 —	1.800 — 280 —
S. A. F. F. A. (Fabbrica Fiammifori Aft.)		60 —	188 — 840 —	3.050	1.507	850 —	1.200 —	1.300 —	1.250	1.545 —	1.270 -
Distillerie Italiane	:	(r) 90 (s) 250	2.000 - 6.650 -	7.000 — 8.700 —	3.837 — 7.333 —	2.410 — 3.170 —	8.605 — 4.120 —	3.500 — 4.100 —	3.630 — 3.600 —	4.300 — 4.400 —	3.680 — 3.700 —
Italgas	• 1	10	2.600 — 95 — 31 —	7.550 — 290 —	4.450 — 115 — 63 —	34,60	53,60	64	47,50	65 —	48 -
Navigazione Generale	Rome	20,40 (t) 250 —		1.020 — 12.600 — 1.000 —	650 6.121 3.120	205 — 2.500 —	9.575 —	480 — 3.400 —	305 - 3.600 -	560 — 3.675 —	3.450 -
Beni Stabili	Milano	(11) 150 — 600 —	2.750 — 2.180 — 1.490 —	11.000 — 8.200 — 1.970 —	4.717 4.430 1.850	3.000 — 1.160 — 1.238 —	4.000 — 1.730 — 1.415 —	4.000 — 1.050 — 1.400 —	3.800 - 1.220 -	4.850 — 1.550 —	3.000 - 1.800 -
Silos Genova	•	200 —	2.700 -	- 6.800 -	3.692 —	9.600 —	4.820 —	4.000 -	4.700 -	4.010 —	4.700

⁽a) Dal 1º febbraio 1947 lire 1900 o dal 17 disembre 1947 lire 2000. — (b) Dal 18 ringno 1947 lire 1900. — (c) Dal 16 aprilo 1947 lire 300. — (d) Del 20 aprilo 1948 lire 60 — (e) Dall'8 aprilo 1947 lire 500. — (f) Dal 18 ringno 1947 lire 300. — (f) Dal 18 aprilo 1947 lire 500. — (g) Dal 2 aprilo 1947 Lire 300. — (g) Dal 3 disembre 1946 lire 350 e dal 16 settembre 1947 lire 500. — (g) Dal 2 aprilo 1947 Lire 500. — (g) Dal 3 disembre 1946 lire 350 e dal 16 settembre 1947 lire 1900. — (g) Dal 2 gennalo 1948 lire 500. — (g) Dal 30 disembre 1946 lire 200. — (g) Dal 12 aprilo 1948 lire 500. — (g) Dal 30 disembre 1947 lire 500. — (g) Dal 12 aprilo 1948 lire 500. — (f) Dal 10 aprilo 1948 lire 1900. — (g) Dal 30 disembre 1947 lire 500. — (g) Dal 12 aprilo 1948 lire 500. — (g) Dal 1948 lire 1950.

TAV. 30. - Corso dei cambi in Italia (*) (Lire italiane per unità di moneta estera) A) Corso medio ufficiale

UNITÀ MONETARIA	1930	1046	1947	1948 Maggio	UNITA MONETARIA	1039	1946	1947	, 1948 Maggio
Dollaro U. S. A. Sterlina Inglese Sterlina egiziarioa Sterlina egiziarioana Sterlina neutraliana Sterlina neutraliana Sterlina neutraliana Sterlina indunta esculuadeso Dollaro canadese Rupia indiana Peseta epagnola Sondo portoghese	19,23 85,44 90,36 7 1 1 18,40 2,15 0,78	100 — 402,97 413,60 400,01 322,70 522,84 94,63 30,21 0,13 4,06	102, 44 776,00 795,73 771,09 620,80 620,80 192,44 58,12 17,57 7,81	1.447,25 1.402,45 1.129,10 1.120,10	Franco francese. Franco belga Florino clandese Corona danese. Corona svedese Corona norvegese Lim turca Orazelro brasiliano	4, 34 0, 48 3, 24 10, 26 3, 91 4, 62 4, 47 15, 13 1, 04 4, 45	29, 81 0, 84 2, 28 97, 71 20, 86 25, 50 - 20, 16 65, 23 55, 24	44,03 1,62 4,39 72,45 40,13 53,46 38,80 68,41 10,40 48,11	81, 69 1, 6325 7, 99 131, 77 72, 98 97, 23 70, 57 124, 49 19, 08 87, 50

^(*) Vedi nota (*) (a) tav. 31, pag. 56 del Bollettino dei Prezzi del mese di maggio 1948.

B) CAMBI LIBERI (a)

		Q	MDI DI E	SPORTAZIO	NF.		1		ONI MEDIE Uppiolo Ita		O
MESE	Dol	Dollaro		line	Franco	o lessi ve	OALOC.		novembre 1		OAMBI
	Milano	Roma	Milano	Roma	Milano	Roma	Dollaro	Sterlina	France svizzero	Lira egiziana	Escudo portoghese
1947 : Novembre	602 — 575 —	609 — 575 —	1.984 — 1.638 —	1.984 — 1.637 —	151 — 140	152 — 142 —		(b) 1.961,30 1.994 —	(b) 149,32 162 —	- =	= -
1948: Gennalo	573.45 671,68 672,90 673,78 574,01	579,20 572,44 573,58 574,47 574,51	1.755,50 1.834,71 1.840,63 1.851,04 1.047,86	1.743,30 1.837,94 1.838,43 1.840,48 1.930,47	195,21 136,96 138,73 140,18 142,43	135, 16 137, 21 138, 72 139, 76 141, 50	579 — 573 — 574 —	1.637 — 1.756 — 1.638 — 1.840 — 1.851 —	141 — 135 — 137 — 139 — 140 —	1.679 — 1.801 — 1.885 — 1.887 — 1.899 —	29,07 22,83 22,83 22,13 23,17

(a) Medie mensili risultanti dalle libere negoziazioni proviste dall'art. 2 dei D. L. L. 26 marzo 1946 n. 139. (b) Prezzi praticati a partire dal 28 novembro 1947.

C) CAMBI DI CLEARING PER OPERAZIONI COMMERCIALI

		QV3	(B) UFF	IOIAL	ŗ		1		0.	AMBI V	ARIABI	LI		
PERIODI	Francia	Dani-	N Y	Pacsi Bassi	Polonia	Spagna		Monsti	mente		Decadal- mente	Gte	rnalmer	ito
PERIODI	fr. fr.	_	Norvegia —	_	dollaro	peseta	Belgio	Francia	Ger- mania	Polonia	Belgio	Argen-	Polonia —	Ger- mania
			(5)	fr. bel. (6)	fr. fr.	dollaro (7)	dollaro (8)	fr. bel. (6)	dollaro	dollaro	dollaro			
1947: Novembre Dicembre	· 2,0386	1.411,38		131,77 131,77	350 350	31,06 31,06	11,04 10,08	=	483,80	401	<u> </u>	(10) 450 (11) 603	(12) 603	(18) 603
1918 : Gennalo	(14) - 2,0386	1.411,38	1.411,38	131,77	! _	31,06	10,85	_	_ /	_	-	(11) 576	(12) 576	(19) 575
Febbraio	1,6325	1.411,38	1.411,38	191,77	i –	31.06	<u> </u>	-	-	-	-	(11) 573	(12) 573	(13) 574
1º dec. 2º dec. 3º dec.	=	Ξ	Ξ	Ξ	ΙΞ	Ξ	ΙΞ.] =	ΙΞ	Ξ	13,08 13,08 13,06	Ξ	Ξ	Ξ
Marzo 1º dec.	-	1.411,38	1.411,48	_	_	31,96	_	(15) 220	_	ľ <u>-</u>	 13,08		(12) 573	(13) 573
2º dec. 3º dec.		Ξ	Ξ	Ξ	<u>=</u>	Ξ		=	=	ΙΞ	13,08 19,06	I —] =	Ē
Aprile	- 1	1.411,38	1.411,38	_	-	31,96		(15) 220	-	l –			(12) 574	(13) 574
1º dec. 2º dec.	=	=	=	=	· =		_ =	=	=	=	13,10 13,11	l —	=	=
3º dec.				_	-	-	l –	(<u> </u>	l –	l –	13.11	-	l –	

(1) Il cambio viene ricavato facendo il rapporto tre la quotazione ufficiale del dellaro U. S. A. in Halla la quotazione ufficiale del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro U. S. A. in Parigue del constructione del dellaro del constructione del dellaro del constructione del dellaro del constructione del dellaro del constructione del dellaro del constructione del dellaro del constructione del dellaro del dellaro del dellaro del dellaro del dellaro della dellaro del dellaro del dellaro del dellaro della dellaro del dellaro della dellaro del dellaro della della dellaro della dellaro della della dellaro della della della della della della della della della dellaro della

Segue: TAV. 30. - Corso dei cambi in Italia

D) CAMBI DI CLEARING PER OPERAZIONI FINANZIARIE

	, ,	0.1						_						_		_
			MDI UF	FIGIAL	.I					0.41	MBI V	ARIA	BILI			
	Francia		Paest	. :		Svezla			ilmon	ito.	Deca- dal mente	<u> </u>	Glornal	mente		-,
PERIODI	franco	Norvegia —	_	Polonia.	_	~ ·	o o	ccbla be. (8)	ia nc, (9)	Svizzera	Belga	tina (12)	Danimarca —	<u>و</u> (ق	a.d.(15)	rn. z.(18)
			franco svedese (6)	Belgio franc. Delga (7)	COSIOVO TODA CO	Francia franc, franc.	franco svizzero (10)	franco belga (II)	Argent dollaro	lira sterlina (19)	Polonia Ioliare (14)	Svezia franco sved.(15)	Svizzera necesylz. (18)			
	<u> </u>			•			<u> </u>	ರ ೪	<u> </u>	\ ·,	, , ,		\ '-'			Ē
1947: Novembre . Dicembre .	2,0380 2,9386	1.411,38 1.411,38	131,77 131,77	350 -350	31,06 31,96	07,23 97,23	11,04 10,87	(16) 8	=	112,51 112,51	= .	350 603	(17) 1.411,36 (17) 1.411,38	= 1	=	Ξ
1948: Gennelo	(10) 2, 0380	1.411,38			1	(20) 07,23				(21)107,65	_	l .	(17) 1.411,38		160,22	143
: Febbraio	1,0325	1.411,33	131,77		31,00	_	l —	8			_	573	(22) 1.758 —	. 573	159,90	131
1º dec. 2º dec. 3º dec.	_	=	=-	=	=	=	= -	=	=	= '	13,05 13,08	l —	=	=	=	=
Marzo:	1 =	1,411,38		_	31,90		_		220	, –	13,08	573	1.838 —		159,39	13
la dec.	=	1.411,00	L I		31,00	=	_	_ °		1 = .	13,00		1.535 —	313	100,30	
2º dec. 3º dec.	=	=	=	=	=	= .	=	Ξ	=	=	13,08 13,06	! −	<u> </u>	Ξ	~	ΙΞ
Aprile	_ ·	1.411,38	_		91,96	-	-	8	220	·—	<u> </u>	574	1.840 —	574	159,67	131
lª dec. 2ª dec.	=	=	=	= '	=	! =	=	Ξ.	=	\Box	13,10 13,11	1 =	_	=	=	=
3º doc.	=	I -	ı =	I =	_ = .	1 = 1	<u> </u>	_	I —	I - I'	13,11	=	<u>-</u>	l <u>-</u> ,	=	ι =

E) CAMBI PER AFFARI DI RECIPROCITÀ (a)

MESI	Belgio	Bulgaria	Dani- marca	Francia	Grecia	Norvegia	Olanda	Pelonia	Spagna	Svezia	Svizzera	Ungheria
1948: Gennalo	_ 		85 77 74 78	3,15 3,10 2,62 2,87	411,67 434 —	72,08 71 — 05 — 83 —	163 — 153,17 160 — 131,77	_	31,96 — 29,65 31,77	135 136 120 128	126 133	507 478

o) Cambi ricavati dalle dichiarazioni di cambio per gli affari approvati per il mess in esamo o quindi orientativi. Lire italiane per unità di moneta estera, esciuso la Bulgaria, la Grecia, l'Ungheria o la Polonia cho hanno, per questo cambio, come unità di moneta, il dollaro.

TAV. 31. - Corso medio dei cambi in alcuni Paesi

	Unità	(Cents di	New York dollaro per	пв. шов.)	(Unità m	Londra onetario pe	er 1 lst.)	(Franchi	Zurigo vizzori por	un. mon.
PAESI	monetaria	1939	1047	1948 marzo	1930	1947	1949 marzo	1930	1947	1048 marzo
Argontina Belgie Hensile Gonadà Danimaros Francia Gran Brotagna Norvegia Ourda Danimaros Stati Uniti Svezia Svizzera	peso franco oruzelro dollaro corona franco sterlina corona forino escudo peseta dollaro corona franco	23,09 6,370 6,125 7 20,85 21,510 413,50 23,23 53,24 4,038 10,650 23,09 22,55	29,77 2,28 100 — 20,80 0,84 403 — 20,16 37,76 4,03 9,18 — 27,82 28,86	29,77 2,28 5,41 100 — 20,86 0,47 403,13 20,16 37,75 3,00 0,13 — 27,63	182 — 81, 60 4, 61 21, 68 170, 65 — 10, 14 8, 85 100, 9 1 4, 46 16, 54 10, 76	176,63 76,41 4,03 10,84 20 — 10,69 100 — 4,03 14,49	1 176, 68 75, 89 4, 03 10, 34 861 20 10, 00 100 4, 03 14, 49 17, 85	1,0257 0,1405 9 4,257 0,0028 0,1112 19,667 1,0302 2,3306 9 4,438 1,0618	1,0354 0,09845 0,2125 3,022 1 0,03605 17,840 0,8899 1,02 0,17894 0,8975 4,28 1,1058	1, 04 0, 00945 0, 21 3, 822 1, 340 0, 8639 1, 62 0, 1734 0, 3975 4, 28 1, 1903

V. - Confronti internazionali

TAV. 32. — Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: 1937 = 100)

	ANNI MESI	Bulgaria (s)	OECOSLO- VACCUIA (b)	DANI- MARGA (a)	FINLANDIA (a)	FBANCIA (c)	ITALIA (d)	Nonvegta (e)	Parest Barsi	PoB- TOGAILO Lisbona (e)	REGNO UNITO (a)	SVENIA (a)
	Gluzno Luglio Agosto Scattembro Oliobro Novembre Dicembro Connaio Fobbraic Marzo	104 573 652 743 717 725 730 739 835 842 7	113 170 297 310 804 810 811 812 316 816 315 318 319	170 176 176 195 198 198 197 201 203 203 204 205	99 959 562 676 640 835 699 700 723 703 823 841 847 847	105 375 618 989 904 1.096 1.129 1.211 1.217 1.463	3.103 5,520 5.702 6.184 6.301 0.431 0.042 6.013 6.717	100 174 166 172 172 170 170 175 175 175 177 177	97 187 232 250 249 251 250 251 252 256 258 257	98 228 223 235 235 236 234 210 229 229 227 220 227 220 227 220	94 150 161 176 178 178 189 183 184 187 195 197	101 170 163 175 174 174 177 178 179 180 182 183 184
	ANNI MESI	Svizzera (f)	TURGITA Istanbul (a)	Palestina	India (g)	ABGENTINA - Buenos Aires (a)	CANADA (a)	CILE (a)	MESSICO Messico	STATI Uniti (a)	Australia (a)	NUOVA ZELANDA (e)
1939 1045 1946 1947 1947;	Luglio Agosto	100 108 103 201 200 2:10 201 202 207 208 209 211 211	99 451 415 420 407 413 412 417 421 421 427	93 228 310 319 305 319 323 323 323 323 323 325 331	95 231 232 278 278 276 279 222 283 284 283 204 308 320 310	96 193 208 222 221 225 225 227 227 227 227 228 229	89 129 128 152 151 153 165 158 165 168 170 174	93 106 227 292 200 200 305 313 311 314 315 318	107 214 250 258 255 252 251 253 254 254 257 259 264	89 123 140 176 171 174 178 162 184 185 189 192 186 186	100 140 149 148 146 147 148 150 162 165 160 161 163	105 155 166 160 168 167 158 163 163 170 173

^(*) Dati desunti dai Buletin mensuci de statistique des Nations Unies.
(a) Modia dai prozzi mensili. — (b) Prezzi al primo doi mese. — (c) Base: 1918 — 100, — (d) Dal maggio 1040, nuovo indice construito in baso a 110 merci concatenato all'antico basato su 125 merci, — (e) Prezzi a metà mose. — (f) Prezzi a fine mese. — (f) Nuovo indice concatenato al procedente.

TAV. 33. — Numeri indici del costo della vita (*)

(Base: 1937 = 100)

		A = Ir	dice del	costo d	ella vita	; B =	Indice	del cost	o dell'al	imentaz	ione			
ANNI	OECOPLO Prag	-	DANDAL	LROA (b)	Fine	ANDY	Itali	А (¢)	Nonve	317 (a)	REGRO L	JNITO (b)	Sven	(d)
	Α	В	A	В	Ā	В	A	n_	A	В	A 1	В	A _1	. 33
1000 1016 1046 1047 1047: 1047: 1047: 1047: 1048	115 187 841 326 327 316 812 314 816 819 321 321 321	114 160 342 317 809 817 300 310 303 301 310 321 320 321	104 102 161 160 — 166 — 167	106 163 163 170 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	105 292 467 606 589 617 630 640 656 715 748 791 781	106 312 491 719 721 755 758 775 894 929 969 034	4.575 4.655 4.805 5.089 5.310 5.087 4.021 4.838 4.701 4.936	5.831 5.071 6.113 6.460 6.840 6.700 6.453 6.103 6.003 6.003	103 160 164 165 167 168 168 169 169 163 163 164 165	106 163 163 162 164 164 162 160 158 158 158 160 160	103 132 132 1 132 f 1 12 (c) 101 (e) 100 (e) 100 (e) 101 (e) 103 (e) 104 (e) 104 (e) 106 (e) 106	101 122 122 1 122 1 101 (c) 101 (c) 99 (c) 100 (c) 103 (c) 103 (c) 104 (c) 108 (d) 109	108 149 150 169 160 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	107 117 148 155 151 155 160 160 160 167 167
ANNI MESI	SVEZZE	RA (d)	Tone	- 1	CANAI	oy (p)	Cı Sanı	LE (ago	1 .	ent (a)	STATE 1	Uніті (a)	Аонт	BALLA
	A I	В	A 1	В		В		В	Ι Δ	i B	Ι. Δ	В	_ <u>A</u> .	B.
1989	101 153 153 159 159 159 159 169 163 163 163	102 168 162 171 172 171 171 172 177 177 177 178	101 851 842 944 847 946 946 347 945 945 942 941	101 416 414 409 412 407 400 411 410 405 408	- 100 118 122 154 193 194 195 138 141 142 144	97 129 136 155 155 156 160 168 163 173	106 244 283 878 876 383 892 897 394 402 403 407	103 242 281 377 868 882 885 303 387 404 401 407	100 182 199 258 245 253 272 281 288 805 311	92 182 196 271 251 262 201 303 315 843 353	97 125 136 165 153 154 159 159 161 163 164	90 132 162 184 181 183 187 193 191 192 196 199	105 129 131 136 (/) 131 137	109 121 122 129 128 130 130 131 133 137

^(*) Ted. nota (*) alla Tay, presedente.
(a) Irozzi a mria mass. — (i) Presi a primo del meso. — (c) Baso 1933 —133. — (d) Prezzi a fino meso. — (e) Nuova serie (indice del prezzi al dettaglio, base 17 giugno 1947 — (f)). — (f) Aprilo-giugno.

TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)

(dollari)

	Unità		- 1	19	47	10	18	P	REZZI IN	POLTA	RIPERO	DINTALI	·
MERCI	di misura	1938	1947	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo	1939	1947	10		104	1.0
<u> </u>		<u>_</u>		2000.	Матго	TODD.	maizo	1000		Fobb.	Marzo	Febb.	Marzo
		.]						Ì	.		.		
a) Cereali:							·		<i>'</i>				
-,	•			1			-						
Grano, n. 2, rosso autunnale, Kansas City	bushel	0.777	2,602	2,108	2,762	2,630	2,503	2,855	9,561	8,207	10,148	0,063	9,197
Granotureo, n. 3 giallo, Chicago	,	0.542	2,069	1,330	1,723	2,202	2,302	1,991	7,602	6,165	6,331	8,311	8, 458
Orzo, n. 2, Minneapolis	,	0.661	2,214	1,839	1,955	2,520	2,502	2,440	8,135	16,739	7,183	9,259	0,103
Avena, n. 3 bianca, Minneapolis	• 1	0.200	0,998	0,781	0,027	1,160	1,235	1,000	3,660	2,069	9,400	4,262	4,538
Segule, n. 2, Minneapolis	•	0.578	2,956	2,841	3,588	2,438	2,514	2,124	10,661	11,644	19,189	8,951	9,237
			- 1	,	. `		1						
b) Altri prodotti alimentari:									.				
Olio di semi, New Fork	ì !								40.000		05 000		57.489
Lardo, Chicago	pound	0.079	0,274	0,302		4.1	0,261	17,401 18,943	60,352 52,863	77,093 64,007	85,683 71,800		48,016
Burro, di cremeria, Chicago	•	0.088	0,702	0,246	,			59,692	154,620	150,220	151,542		170,02
Burro, di cremeria extra, New York	•	0.271	0,702	0,602			0,778	61,233	150,828	155,507	151,542		175, 33
Burro, di cremeria exira, San Francisco	,	0.283	0.738	0.688	1		1 1	62, 935	162,655	153,744	102,775	101,630	170,730
Formaggio, di laite intero, Chicago	•	0.138	0,384	0,410	1		1 ' 1	30,390	84,581	85,683	80,784	99,339	89,42
Uova, prima scella, Chicago		0.213	0,433	0,388			1 ' [_	_	_	_	_ '	_
Uova, prima scella, New York	dozzina	0.225	0,459	0,399	2		1 1		_		_		
Pollame, Chicago	pound	0.184	0,252	0,242				40,520	55,607	58,690	65,859	67,260	61,67
Caffè, Santos n.s., New York	pouna	_	0,264	0,260	l	0,261	0,264	_	58,150	69,912	61,019	58,150	58, 15
Caffe, verde New York	;	0.053	_	_	0,308	0,316	0,312	11,674	_	_	67,841	60,001	68,72
Zucchero, granulato, New York	, ;	0.045	0,081	0,079	0,080	0,077	0,076	9,012	17,841	17,621	17,621	16,960	16,74
•		*											
c) Fibre tessili naturali e arti-			.					}	~		ì		
ficiali:					ļ						l	1	-
							أمسما				ا		75,55
Cotone, middling 15/16 media 10 mercati.	pound	-	0,845	0,318	0,850	0,328	1 : 1	- '	75,991		1		
Lane ,indigena lavata da pettinare, Boston	*.	-	1,215	1,155	Ó ^{1,105}	1,255	1,255	_	207,621	250,606	203,210	270,432	210,40
Ralon, fibra 1º qualità, all'acetato, 100 denier	•	-	0,812	. 0,800	0,840	0,010	0,010	-	105,463	185,022	185,02	200,441	200,4
•							\ '				ľ		
d) Cnoio e pelli:		`.				l .							1.0
а) спою в реді.					ļ	į .	ļ	-		١.		1	Į
Polli, di vitellone, indigene pesanti, Chi-	pound	0.118	0,276	0,238	0,22	0,257	0,222	25,991	60,573	50,881	50, 22	50,808	48.8
Pelli, di pecora, New York	[s	0.118	0,054	1,281	1	1 .		103,084		18.0		1 '	1
Pelli, conciate di vitello, Chicago		0.136	0,607	0,390	Ι .			29,056		1 1		1	1, ,
Fein, Conclude de vacio, Onicago.	•	0.100	: 01001			1	',	,	,	1		1	
	l.							1		ļ		ļ.,	ļ. '
 e) Materie prime e prodotti side- rurgioi: 				·	1	1	ľ		1		1		1
				Ì					ļ. '	1	1		
Ferro grezzo, non Bessemer	long ton	4.950	6,550	5,55	5,55	5,55	6,880	0,487	0,54	8 0,54	6 0,54	8 0,54	0,0
Ghiss, Bessemer Neville Island, base Pennsylvania			34,023	31,00	84,00	0 40,00	40,000	l –	3,48	7 3,05	1 3,34	8,03	7 3,0
Accialo, in lasire, alla fabbrica		85.442	50,500	~	1.		1	8	1 '	1	11		9 5,9
in source and families !	١.		1	1	1	1	t i	u .	1	I	(f)	1 .	150

^(*) Dati desunit dal Bolletino Average wholesale prices and index numbers of individual commodites del U.S. Department of Labor, Bureau of Labor Statistics. — Per comodità si riportano qui di seguito i coefficienti di conversione delle unità di misura sopra indicate in unità del sistema decimale: I bushel = hi 0.3329 = q 0.27218; I pound = 1 bb. = kg 0.454; I long ton 2.240 pounds = t 1.018; I short ton = 2.000 pounds = t 0.687; I barrei = hi 1.69; I gallon = 1 3.79; I foot = cm 30.5.

Segue: TAV. 34. — Prezzi all'ingrosso di alcuni principali prodotti negli Stati Uniti d'America (*)
(dollari)

•				(dol!ari	9								
	Unità			19	47	19	4 8	Pre	ezzi in	DOLLIRI	PER QU	INTALE !	(**)
MEROI	đi	1938	1947			1		1		1.0	47	10	48
	misura			Febb.	Marzo	Febb.	Marzo	1938 '	1947	Febb.	Marzo	Febb.	Marzo
f) Materiall non ferrosi:						•		,					
Stagno, in masselli, New York	pound	0,429 0,200	0,780 0,150					93,172 44,053			154, 185 83, 040		l '
Rame elettrolitico, Connecticut Valley .		1		l				1 ' 1	46,916	44,053	40,600		
Zinco, New York	3.	0,102	0, 213 0, 110			1 1	0,215 0,126	22,467 11,019	24,229		21,220		Į.
g) Carboni fossili:													
Antraoite (prezzo medio)	sh. ton	9,445	14,103	19,753	19,767	15,011	15,022	1,041	1,655	1,510	1,518	1,655	1,65
Carbone bituminoso, qualità ordinaria (prezzo medio)	•	4,327 3,007	6,873 10,500	1 1	1 ' 1	' '	12,500	0,477	0,758 1,158	0,687 0,979	0,680 0,979	0,050 1,378	ı
h) Oli minerali:	. 1				'								
n) on minerali.	ļ	l .l						·					ľ
Petrollo, Kansas Oklahoma	barrel	1,118	1,843	1,560	1,710	2,510	2,510	0,002	1,001	0,923	1,012	1,485	1,48
Petrolio, Pennsylvania	gallon	0,010	0,081	0,070	0,071	0, 110	0,110	1,055	2,137	1,847	1,873	2,002	2,90
Gasolio, North Texas	•	0,054	0,082	0,072	0,076	0,107	0,107	1,425	2,164	1,000	2,005	2,823	2,82
Gasollo, Pennsylvania		-	0,089	0,072	0,076	0, 115	0,115	-	2,322	1,000	2,005	3;094	3,0
i) Materiali da costruzione:			-			-							
Oalce, comune (prezzo medio)	sh. ton	7, 154	8,851	8,716	8,716	0,040	9,010	0,780	0,976	0,961	0,081	0,008	0,00
Mattoni, comuni (p-ezzo medio)	1000	11,000	19,607	19, 202	19,400	21,104	21,470		-		-	-	-
Vetro, Single B, New York	50 sq. feet	2,530	€4,602	4,033	4,633	4,633	4,033	0,540	0,089	0,990	0,996	0,090	0,9
I) Prodotti chimici e ferlilizzanti:	ļ												
Acido solforico, 65º, commerciale	sh, ton	16,500	10,471	16,500	16,500	.15,000	15,000	1,810	1,816	1,610	1,810	1,65	1,6
Alcole denaturate	gallon	0,248	0,910	0,625	0,825	0,930	0,930	0,491		1	1	1 .	. 1
Hoda caustica, solida	100 lbs	. 2,300	2,005	2,500	2,500	2,850	2,850	5,068	5,738	1 .		1	1
Superfessato, 16 % base Ballimora	sh. ton	7,860	11,908	11,200	11,810	12,180	12,160	0,807	1,818	1,23	1,308	1,34	1 I,8
Solfato ammonico, nazionale	•	29,698	31,638	30,000	30,000	38,000	88,000	3, 164	8,477	7 3,30	8,900	9,100	0 4.1
m) Altri prodotti:					1.			-				<u> </u> -	
Pasta di legne, non imbianchita	long ton		113,510	105,000	105,000	121,000	124,000	_	11,17	3 .10,33	5 10,83	5 12,20	12,5
Carta, da giornali in rololi, base New York.	sh, ton	50,000	89,615	s _	84,000	96,000	6 86,000	5,513	9,77	o -	9,20	1 10,58	10,
Tabacco, in foglia	100 lbs	21,434	43,610	45,35	45,15	42,715	42,842	47,211	1 06, 12	3 90,91	00,45	8 93,08	94,

^(*) Ved. note alla pagina precedente.

APPENDICE I

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 MAGGIO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Morci A. U. S. A. — Prozzi dello morci A. U. S. A.: piselli secchi (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 70 del 26 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 103 del 3 maggio 1948).

Piselli — Prozzi dollo morci A. U. S. A.: piselli secclii (domitato Interm. dei Prezzi ciro. P. 79 del 26 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 103 del 3 maggio 1948).

B) Disposizioni di carattere generale in materia di disciplina, di approvvigionamento e di consumo del generi alimentari.

(Ordine alfabetico delle voci)

Carni fresche. — Compagnia Internazionale Carrozze Letto può somministrare solo sui vagoni ristoranti in esercizio anche nella giornata del martedì rimanenze carni fresche (Alto Comm. Alim. circ. tel. 101 del 14 maggio 1948).

Carte annonarie. — Carte annonarie supplementari per lavoratori relativo al quadrimestre luglio-ottobre 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 104 del 25 maggio 1948).

— Rilascio carte M. I. P. ai militari inviati in licenza o fuori sede per servizio (Alto Comm. Alim. circ. n. 106 del 28 maggio 1948).

Generi alimentari. — Rogolamentazione ammanchi, furti, incendi, cali ed avarie totali dei generi alimentari (Alto Gomm. Alim. circ. n. 80 del 28 maggio 1948).

Latte. — Impiego latte confezione gelati (Alto Comm. Alim. circ. tel. 102 del 14 maggio 1948).

— Modificazione dell'art. 9 del decreto legislativo 29 ottobre 1947, n. 1172, sulla nuova disciplina latticro-cascaria (D. L. 16 aprile 1948, n. 447 Gazz. Uff. n. 112 del 15 maggio 1948).

Macinazione. — Modifica della circolaro n. 72 a Normo Generali n. 14/bis » — Piani di riparto provinciali per la macinazione e la pastificazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 98 del 7 maggio 1948). Olio commestibile. — Chiusura delle operazioni dell'ammasso dell'olio di oliva per la campagna 1947-48 (D. M. 1º aprile 1948 Gazz. Ufl. n. 110 del 13 maggio 1948).

Pasta. — Modifica della circolare n. 72 « Norme Generali n. 14/bis » – Piani di riparto provinciali per la macinazione o la pastificazione (Alto Comm. Alim. circ. n. 98 del 7 maggio 1948).

Prodotti dolciari. — Provoga fino 15 giugno 1948 per libera vendita tutti i giorni dei prodotti dolciari (Alto Comm. Alim. circ. tel. 99 del 13 maggio 1948).

Varic.

- Trattamento alimentare della mano d'opera addetta alla mictitura e trebbiatura dei cercali nel 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 100 del 14 maggio 1948).
- Provvedimenti amministrativi a carico di esercenti di latterie a seguito di infrazioni (Alto Comm. Alim. circ. n. 103 del 18 maggio 1948).
- Colonio, campoggi estivi e posti di riposo per ragazzi e lavoratori 1º luglio-30 settembre 1948 (Alto Comm. Alim. circ. n. 105 del 25 maggio 1948).
- Fornitura stampati per il servizio razionamento consumi (Alto Comm. Alim. circ. n. 107 del 31 maggio 1948).

APPENDICE II

DISPOSIZIONI CONCERNENTI LA DISCIPLINA ED I PREZZI DEI GENERI NON ALIMENTARI EMANATE DAI COMPETENTI ORGANI DAL 1º AL 31 MAGGIO 1948

A) Disposizioni relative ai prezzi

(Ordine alfabetico delle voci)

Acciaio. — Conguaglio fra produttori di ghisa e di acciaio istituito dalla circolare prezzi 108 del 12 maggio 1947 (Comitato Intern, dei Prezzi circ. P. 81 del 30 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 106 del 7 maggio 1948).

Apparecchi di accensione. — Variazioni delle misuro dei diritti fissi dovuti all'Erario sugli apparecchi di accensione, sui pezzi di ricambio e sulle pietrino focaio e nuova tarifia di vendita al pubblico delle pietrino stesso (D. del Presidente della Repubblica 7 maggio 1948, n. 459 Gazz. Uff. n. 113 del 17 maggio 1948).

Benzolo. — Ripristino di una imposta di fabbricazione sul benzolo (D. L. 7 maggio 1948, n. 463 Gazz. Uff. n. 114 del 18 maggio 1948).

Carbone. — Concessione di integrazione di prezzo sui combustibili fossili nazionali agli esercenti di aziende minerario (D. L. 2 aprile 1948, n. 380 Gazz. Uff. n. 106 del 7 maggio 1948).

Combustibili fossili. — Concessione di integrazione di prezzo sui combustibili fossili nazionali agli esercenti di azionde minerario (D. L. 2 aprile 1948, n. 380 Gazz. Uff. n. 106 del 7 maggio 1948).

Ghisa. — Conguaglio fra produttori di ghisa e di acciaio istituito dalla circolaro prozzi 108 del 12 ranggio 1947 (Comitato Intern. dei Prezzi circ. P. 81 del 30 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 106 del 7 maggio 1948).

Merci U. N. R. B. A. — Prezzi merci U. N. R. R. A. (Comituto Interm. dei Prezzi circ. P. 82 del 30 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 108 del 7 maggio 1948).

— Prozzi merci U. N. R. R. A. relativi ai prodotti farmacoutici – Penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 83 del 21 maggio 1948 Gazz. Uff. n. 124 del 31 maggio 1948).

Penicillina. — Prozzo della penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 70 del 26 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 103 del 3 maggio 1948).

— Prozzi merci U. N. R. R. A. - Penicillina (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 83 del 21 maggio 1948 Gazz. Uff. n. 124 del 31 maggio 1948).

Pletrine. — Variazioni delle misure dei diritti fissi dovuti all'Erario sugli apparecchi di acconsione, su pozzi di ricambio e sullo pietrino fecale e nuova tarifia di vondita al pubblico delle pietrino stesse. (D. del Presidente della Repubblica 7 maggio 1948, n. 465 Gazz. Uff. n. 113 del 17 maggio 1948).

Prodotti chimici e farmaceutici. — Prezzi merci U. N. R. R. A. relativi ni prodotti farmaceutici (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 83 del 21 maggio 1948 Gazz. Ufi. n. 124 del 31 maggio 1948).

Semi per sementi. — Prezzi merci programma Interm. Aid: semi di risone, di patate e di granoturco (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 84 del 22 maggio 1948).

Tabacchi. — Iscriziono nella tariffa di vendita al pubblico di alcuni tipi di tabacchi lavorati esteri. (D. M. 21 aprile 1948 Gazz. Ufi. n. 106 del 7 maggio 1948).

Tarifie. — Sovraprozzo termo-elettrico (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 80 del 30 aprile 1948 Gazz. Uff. n. 106 del 7 maggio 1948).

— Dovoluzione al Ministoro dei trasporti di alcune attribuzioni e faceltà riconosciuto finora al Comitato interministriale e ai Comitati provinciali doi prozzi, in materio di tariffo dei pubblici servizi di trasporto in regime di concessione (D. L. 16 aprile 1948, n. 539, Gazz. Ufi. n. 123 del 29 maggio 1948).

Varie.

— Giornali quotidiani (prezzo e numero delle pagine) (Comitato Interm. dei Prezzi circ. P. 83 del 21 maggio 1948).

B) Disposizioni di carattere generale relative alla disciplina della produzione della distribuzione e degli approvvigionamenti dei generi non alimentari

(Ordine alfabetico delle voci)

Carbone. — Temporanea sospensione della riscossione del diritto di licenza dovuto sul carbone fossile seul carbone fossile seul carbone foste importati nel territorio dello Stato (D. L. 9 aprile 1948, 7. 445 Gazz. Uff. n. 112 del 15 maggio 1948).

Coke. — Temporanea sospensione della concessione del diritto di licenza dovuto sul carbone fossile e sul carbone coke importati nel territorio dello Stato (D. L. 9 aprile 1948, n. 445 Gazz. Uff. n. 112 del 15 maggio 1948).

Prodotti industriali. — Proroga al 30 giugno 1948 del termine provisto dal decreto legislativo del Capo provvisorio dello Stato 29 novembro 1947, n. 1523, in matoria di distribuzione e consumo dei prodotti industriali nonchè in matoria di iniziative industriali. (D. L. 27 marzo 1948, n. 506 Gazz. Uff. n. 119 del 24 maggio 1948).

RECENTI PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

Elenco aggiornato dei comuni della Repubblica al 30 giugno 1948	
volume di pagg. 136	L. 40
Compendio statistico italiano 1947-1948 volume di pagg. XX + 200	40
Movimento della popolazione e cause di morte negli anni 1941-1942 volume di pagg. XII + 653	1.20
Annuarlo statistico dell'agricoltura italiana 1939-1942	,
volume in 8° di pagg. XV + 529 + 16	1.20
Annali di Statistica - Serie VIII volume II - (Studi di statistica metodologica e demografica) volume in 8º di pag. 241	50
Censimento Industriale e Commerciale 1937-1939 : Volume III. – Industrie estrattive, metallurgiche e meccaniche	
volume di pagg. 114	40
Volume IV. – Industrie chimiche, della carta e poligrafiche volume di pagg. 136	50
Sommario Statistico delle Regioni d'Italia	,
volume in 160 di pagg. V + 248	35
Elezioni per l'Assemblea Costituente e Referendum Istituzionale (2 giugno 1946)	
volume di pagg. LXVIII + 154	. 50
Catasto forestale:	
fascicolo provinciale di Livorno di pagg. XII + 16	30
fascicolo provinciale di Grosseto di pagg. XIII + 21	
fascicolo provinciale di Varese di pagg. XII + 28	30

PUBBLICAZIONI PERIODICHE

Bollettino menalle di statistica.

Bolleltino del prezzi.

Bollettino di statistica agraria e forestale.

I tre bollettini sono in vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica – Via C. Balbo, 16 – Roma – e presso la «Libreria dello Stato, (Piazza G. Verdi, 10 – Roma) alla quale debbono essere fatte le richieste di abbonamenti. Statistica del commercio con l'estero - In vendita presso l'Istituto Centrale di Statistica - Via C. Balbo, 16 - Roma, al qualo devono essere fatte le richieste per l'acquisto di fascicoli separati e per abbonamento. Il prezzo di abbonamento per l'anno 1948 è di L. 4.000 (estero: L. 8.000).

PUBBLICAZIONI DELL'ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA IN CORSO DI STAMPA O IN PREPARAZIONE

Annuario statistico italiano 1944-1948.

È il primo volume della nuova serie che rivede la luce dopo la forzata interruzione della vecchia serie imposta

uoma guerra. In esso vengono riportati tutti i principali dati della vita demografica, economica e sociale del Paese, relativi a periodo dal 1939 al 1948, gran parte dei quali non vennero pubblicati, a causa dei noti divieti, nei precedenti volumi. Nel nuovo Annuario notevole estensione viene data allo ricostruzioni di serie storiche comparabili, di così grande utilità per gli studiosi delle vicende del nostro Paese, nonchè ai confronti internazionali resi particolarmente desiderabili dalla attuale difficoltà di consultazione delle pubblicazioni di altri paesi o degli enti internazionali.

Gensimento Industriale e Commerciale 1937-1939 :

Volume VIII - Trasportl e comunicationi

Volume IX - Commercio

Statistica dell'insegnamento elementare per l'anno scolastico 1945-1946.

Statistica dell'istruzione superiore per l'anno accademico 1945-1946.

Con questi volumi si inizia la ripresa delle pubblicazioni di statistica intellettuale dopo l'interruzione causata dalla guerra. Entrambe le pubblicazioni sono corredate di dati retrospettivi.

Elenco dei comuni italiani dotati di scuole medle al 1º luglio 1946.

È di prossima pubblicazione un elenco completo dei Comuni italiani che alla data del 1º luglio 1946 risultavano detati di scuola media di ogni ordine e tipo, sia governativa che pareggiata, legalmente riconosciuta (parificata) o nrivata. Per ciascun Comune sono indicate le varie specio e tipi di scuola, il numero di esse ed il rispettivo numero di alunni iscritti, nonche la popolazione complessiva del Comune. Appositi riepiloghi forniscono le analoghe notizie per ciascuna provinc'a.

Annuario statistico dell'agricoltura italiana 1943-1946.

È il terzo volume della serie di Annuari dedicata all'illustrazione statistica della nostra agricoltura. Comprenderà i dati relativi agli anni 1943-1946, nel corso dei quali gli avvenimenti bellici incisero in particolar modo sulle vicende dell'economia del Paese.